

PROCESSING COPY

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT
CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

This material contains information affecting the National Defense of the United States within the meaning of the Espionage Laws, Title 18, U.S.C. Secs. 793 and 794, the transmission or revelation of which in any manner to an unauthorized person is prohibited by law.

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

COUNTRY China	REPORT
SUBJECT Chinese Communist Catalog of Surgical Instruments	DATE DISTR. 6 June 1957 25X1
ENCLOSURE ATTACHED	NO. PAGES 2
	REQUIREMENT ATTACHMENT(S) NO. RD NOT
DATE OF INFO. PLACE & DATE ACQ.	REFERENCES MICROFILMED 25X1
	<i>Reel # 170</i>

SOURCE EVALUATIONS ARE DEFINITIVE. APPRAISAL OF CONTENT IS TENTATIVE.

1. A book entitled Standard Surgical Instruments (I Liao Ch'i Hsieh Kuei Fan, 1 6829/4070/0892/2750/6016/5400), published in November 1956 by the Department of Health of the People's Republic of China (Chung Hua Jen Min Kung Ho Kuo Wei Sheng Pu, 0022/5478/0086/3046/0364/0735/0948/5898/3932/6752) JUL 1957
 The book contains 241 pages and was published by the People's Health Publishing Company of Peiping (Jen Min Wei Sheng Ch'u Pan She, 0086/3046/5898/3932/0427/3652/4357), No. 36 Ying Tzu Hu Tung (9069/1311/5170/0681), Ch'ung Wen Ch'u (1504/2429/0575), Peiping, November 1956. The book contains the following categories of instruments, all of which are illustrated: 25X1

Categories	Reference Numbers
Basic surgical instruments	11001-11123
Orthopedic surgical instruments	12001-12103
Chest surgical instruments	13001-13026
Eye surgical instruments	14001-14094
Ear, Nose, and Throat surgical instruments	15001-15163
Abdominal surgical instruments	16001-16035
Urinary and Rectal surgical instruments	17001-17049
Obstetric surgical instruments	18001-18063

2. Each instrument is assigned a five digit reference number which is indicated under the illustration of the specific instrument. In cases where an instrument is applicable to more than one type of surgery, the instrument is listed under the category in which it is most frequently used. The fractional number which appears next to the illustration of some of the instruments denotes the proportionate size of the illustration with relation to the actual size of the instrument. As an example, if the fractional size of the instrument is indicated as $\frac{1}{2}$, this means that the illustration is one half of the size of the actual instrument. In cases where instruments have several sizes, fractional numbers are indicated. The specific names, usage, and size of a given instrument is listed on the bottom of the page on which the particular instrument is shown. The metric system is used as the unit of measurement for the instruments illustrated in this book.

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

STATE	X	ARMY	X	NAVY	X	AIR	X	FBI		AEC				
-------	---	------	---	------	---	-----	---	-----	--	-----	--	--	--	--

(Note: Washington distribution indicated by "X"; Field distribution by "#".)

25X1

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L



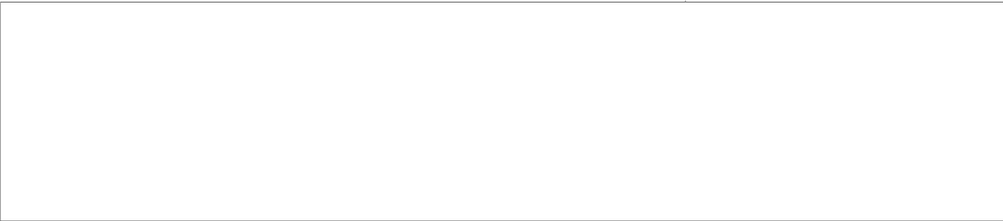
25X1

-2-

3. A supplement in the rear of the book contains the following categories of information:
 - a. Methods of general inspection of the quality of surgical instruments. Inspection of quality is done according to the size, strength and thickness, etc. of the material used in the instruments such as metal, rubber, fiber, sheep intestine, plastic, or wood products.
 - b. General maintenance of surgical instruments.
4. Pages 236 through 241 contain an index to the various surgical instruments.

 Comment. The illustrations of the various items of equipment reflects an up-to-date appreciation of modern surgical tools and their application. The listing by class and category of the instruments is according to accepted medical supply procedures used by Western countries. There is no indication of the prices or manufacturers brands or origin or type of quality of the materials and finish of the listed equipment.

25X1



25X1

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

ORR

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT
CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

This material contains information affecting the National Defense of the United States within the meaning of the Espionage Laws, Title 18, U.S.C. Secs. 793 and 794, the transmission or revelation of which in any manner to an unauthorized person is prohibited by law.

25X1

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

COUNTRY China	REPORT	
SUBJECT Chinese Communist Catalog of Surgical Instruments	DATE DISTR. 6 June 1957	
	NO. PAGES 2	
	REQUIREMENT NO. RD	
DATE OF INFO.	REFERENCES	25X1
PLACE & DATE ACQ.		

SOURCE EVALUATIONS ARE DEFINITIVE. APPRAISAL OF CONTENT IS TENTATIVE.

1. A book entitled Standard Surgical Instruments (I Liao Ch'i Hsieh Kuei Fan, 6829/4070/0892/2750/6016/5400), published in November 1956 by the Department of Health of the People's Republic of China (Chung Hua Jen Min Kung Ho Kuo Wei Sheng Pu, 0022/5478/0086/3046/0364/0735/0948/5898/3932/6752) 25X1
 The book contains 241 pages and was published by the People's Health Publishing Company of Peiping (Jen Min Wei Sheng Ch'u Pan She, 0086/3046/5898/3932/0427/3652/4357), No. 36 Ying Tzu Hu Tung (9069/1311/5170/0681), Ch'ung Wen Ch'u (1504/2429/0575), Peiping, November 1956. The book contains the following categories of instruments, all of which are illustrated: 25X1

<u>Categories</u>	<u>Reference Numbers</u>
Basic surgical instruments	11001-11123
Orthopedic surgical instruments	12001-12103
Chest surgical instruments	13001-13026
Eye surgical instruments	14001-14094
Ear, Nose, and Throat surgical instruments.	15001-15163
Abdominal surgical instruments	16001-16035
Urinary and Rectal surgical instruments	17001-17049
Obstetric surgical instruments	18001-18063

2. Each instrument is assigned a five digit reference number which is indicated under the illustration of the specific instrument. In cases where an instrument is applicable to more than one type of surgery, the instrument is listed under the category in which it is most frequently used. The fractional number which appears next to the illustration of some of the instruments denotes the proportionate size of the illustration with relation to the actual size of the instrument. As an example, if the fractional size of the instrument is indicated as $\frac{1}{2}$, this means that the illustration is one half of the size of the actual instrument. In cases where instruments have several sizes, no fractional numbers are indicated. The specific names, usage, and size of a given instrument is listed on the bottom of the page on which the particular instrument is shown. The metric system is used as the unit of measurement for the instruments illustrated in this book.

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

STATE	X	ARMY	X	NAVY	X	AIR	X	FBI		AEC				
-------	---	------	---	------	---	-----	---	-----	--	-----	--	--	--	--

(Note: Washington distribution indicated by "X"; Field distribution by "#".)

25X1

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L



25X1

-2-

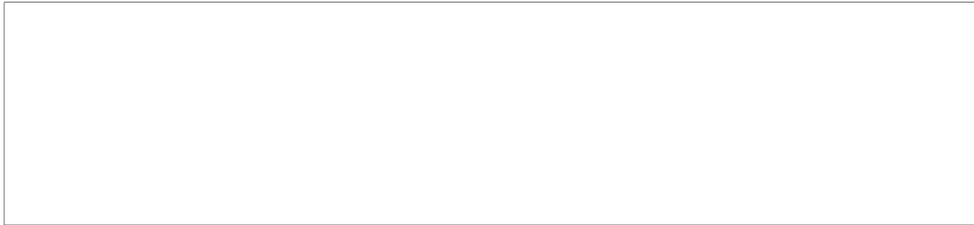
3. A supplement in the rear of the book contains the following categories of information:

- a. Methods of general inspection of the quality of surgical instruments. Inspection of quality is done according to the size, strength and thickness, etc. of the material used in the instruments such as metal, rubber, fiber, sheep intestine, plastic, or wood products.
- b. General maintenance of surgical instruments.

4. Pages 236 through 241 contain an index to the various surgical instruments.

 Comment. The illustrations of the various items of equipment reflects an up-to-date appreciation of modern surgical tools and their application. The listing by class and category of the instruments is according to accepted medical supply procedures used by Western countries. There is no indication of the prices or manufacturers brands or origin or type of quality of the materials and finish of the listed equipment.

25X1



25X1

C-O-N-F-I-D-E-N-T-I-A-L

医疗器械规范

(第一编)

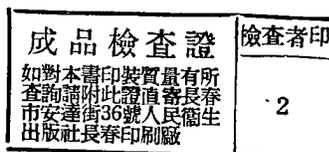
人民卫生出版社

醫療器械規範

(第一編)

手術器械部分

中華人民共和國衛生部 編



人民衛生出版社

一九五六年·北京

內 容 提 要

这是我國衛生部制訂的第一部醫療器械規範的第一編，以期初步統一國內自制醫療器械的規格和型号。这第一編为手術器械部分，系按科分类，依圖編号，並於型号名称之后說明大小、性能及用途。前有目錄，按科分列，后有索引，按名称筆划順序編排，以便查找所在頁数。“手術器械品質一般檢查法”及“手術器械一般保养法”均列於附錄內。

医 療 器 械 規 范

(第一編)

開本: 787 X 1092/16 印張: 16 1/2 插頁: 4

中華人民共和國衛生部 編

人 民 衛 生 出 版 社 出 版

(北京書刊出版業營業許可證出字第〇四六號)

• 北京崇文區錢子胡同三十六號 •

人民衛生出版社印刷 • 新華書店發行
長春印刷廠

統一書號: 14048 • 0985

1956年11月第1版—第1次印刷

定 價: 這本紙本3.70 元

(長春版) 印數: 1—4,500

前 言

隨着衛生專業的迅速發展，對於醫療器械的需要也日益增加。爲了改變過去醫療器械主要依靠國外進口的情況，黨和人民政府極爲重視醫療器械的生產，獎勵國內自制，因此在近幾年來已經有了很大的進步。目前國內能夠生產的品種已達五百餘種，規格質量一般都能合乎要求。

醫療器械工業在我國還是新興的工業，但過去由於醫療器械多自國外進口，規格型號很不一致，現在爲了適應衛生事業發展的需要，生產更多更好的醫療器械，並使器械生產有所依據，全國各地的醫藥工作者都要求有一個統一的器械標準規格。因此，我部於1954年委託上海市衛生局負責擬訂了醫療器械規範草案，並由中華醫學會在北京、上海召集各科專家反復討論加以修訂，結果就成爲現在這本“醫療器械規範”。

在制訂這種規範的時候，我們是考慮到我國當前的生產技術水平和設備條件的，因爲脫離了這些條件將會是不現實的，我們必須在現有的基礎上逐步提高。

制訂這種規範在我國還是第一次，由於時間短促，缺乏經驗，材料內容不可能做到十分完備的地步，因此，缺點的存在是可以想像得到的。當此初版刊行的時候，希望醫藥界各科專家和生產供應工作者，多多提出意見，以備再版時補充修正。

凡 例

一、本書定名為“醫療器械規範第一編手術器械部分”1956年版。

二、本規範內容分“正文”與“附錄”兩部分。正文內記載之手術器械根據使用範圍分為：1.基本外科器械，2.矯形外科器械，3.胸部外科器械，4.眼科器械，5.耳鼻咽喉科器械，6.腹部外科器械，7.泌尿及肛門外科器械，8.婦產科器械，共八科。其中某件器械如兼在其他科別中使用者則僅列入該器械主要使用之科別內，次要使用之科別內不重複列入，每一器械採用五位數字編號，其代表意義舉例說明如下：

1.(手術器械) 2.(矯形外科)077(三刃釘)

本規範內所採用之品名系參考人民衛生出版社出版之英中醫學辭彙，或參酌實際情況採用現時適用之習慣名稱。規格系參照各國醫療器械目錄，並根據我國人民體格具體情況及臨床使用上的要求制定之。圖樣旁之數字系標明圖樣與實物大小的倍數，如數字為 $\frac{1}{2}$ 即表示實物大於圖樣之一倍規格，如有數種大小時，則圖樣旁不加註比例數字。每件器械並根據使用情況適當說明主要用途，以供參考。附錄內記載“手術器械品質一般檢查法”及“手術器械一般保養法”。

三、本規範內之度量衡系用米制計算，其符號與名稱對照如下：

mm=毫米=千分之一米

cm=厘米=百分之一米

ml=毫升=千分之一升

g=克=千分之一公斤

目次

正文

一、基本外科器械

手術刀片	1
手術刀柄	2
手術刀	3
植皮刀	4
截斷刀	4
手術剪	5~7
拆線剪	8
綳帶剪	8
紗布剪	8
敷料鑷	9
組織鑷	9
組織鉗	10
裂顎組織鑷	10
肺組織鑷	10
血管鉗	11~12
子彈鉗	13
海綿鉗	13
帕巾鉗	14
器械鉗	14
動脈鑷	15
探針	15
安全剃刀附刀片	16
拉鈎	16~18
靜脈拉鈎	16
下肢截斷拉鈎	18
套管針	19
創緣夾縫拆鉗	19
創緣夾	19
麻醉口罩	20
麻醉滴瓶	20
木開口楔	20
開口器	21
麻醉開口器	22
導气管	23
气管內導管	24
气管內導管導引鉗	24
動脈插針	25

引線鉗	26
持針鉗	26
縫合針	27~29
羊腸線連無損傷性縫合針	30
羊腸線	30
縫合絲線	31
尼龍縫線	31
銀線	31
鋼合金線	31
吸引管	32
腦膜剝離子	32
腦拉鈎	32
照明拉鈎	33
銀夾	33
銀夾架	33
銀夾鉗	33
切皮机	34
切皮刀附定厚器及定厚片	34
吸皮匣	35
筋膜剝取器	36
筋膜穿引針	36
活体取样鉗	37
止血帶	38
医用橡皮指套	39
医用橡皮手套	39
医用橡皮圍裙	39

二、矯形外科器械

石膏刀	41
石膏鋸	41
石膏剪	42
石膏攤開器	43
电动石膏鋸	43
指鋸	44
截斷鋸	44
鍊鋸	45
線鋸	45
鍊鋸或線鋸柄	45
鍊鋸或線鋸導引器	45
平骨鑿	46

圓骨鑿	46~47
刻度平骨鑿	46
膝關節用平骨鑿	47
骨錘	48
骨刮匙	49
骨膜剝離子	50~51
半月形軟骨刀	52
半月形軟骨剪	52
切髓刀	52
骨鉤	53
雙頭骨撬	53
骨銼	53
持骨鉗	54~55
腐骨鉗	56
咬骨鉗	56~58
骨剪	59
雙關節骨剪	59
顱骨咬骨鉗	60
椎板牽開器	60~61
椎板咬骨鉗	61
骨鑽	62~63
電動骨鋸	64
接骨板	65~66
接骨板彎曲器	65
接骨螺絲釘	66
骨折固定夾	66
接骨螺絲釘旋鑿	67
接骨螺絲釘鉗	67
接骨板鉗	67
三雙釘	68
三雙釘導引針	68
三雙釘沖擊及取出器	68
長柄二雙釘	69
長柄二雙釘導引器	69
髖關節成形術器械	70~71
腕關節帽	72
骨髓腔釘及裝置器械	73
骨釘牽引器	74
骨髂牽引釘	74
骨髂牽引釘用柄	74
骨針牽引器	75
骨髂牽引針	75
顱骨牽引器	76

環鑽	76
骨錐	76
下肢牽引器	77
上肢夾板	78
下肢夾板	73
下肢夾板連接器	73
下肢夾板支持架	79
置足架	79
木夾板	80
梯狀夾板	80
網眼夾板	80
骨盆支持架	80

三、胸部外科器械

胸腔鏡	81
肋骨剪	82
肋骨牽開器	83
肋骨合攏器	84
肩胛骨拉鉤	84
肋骨骨膜剝離子	85
胸腔手術剪	85
肋骨咬骨鉗	87
雙關節肋骨咬骨鉗	87
胸骨剪	88
胸骨穿孔器	88
肺葉鉗	88
肺葉止血帶	89
大血管止血夾	89
心瓣膜刀	90
心臟導管	90
胸部拉鉤	91
心耳鉗	91
剝離鉗	92
支氣管鉗	92

四、眼科器械

檢眼鏡	93
眼壓計	93
眼瞼擴張器	94
淚囊擴張器	94
眼瞼板	94
眼瞼拉鉤	95
白內障刀	95

角膜刀	96
小淚管刀	96
虹膜刀	97
角膜緣刀	97
虹膜复位器	98
睫狀体剝離器	98
刺囊針	98
眼科刀	99
晶狀体囊切开刀	99
虹膜鉤	99
固定鉤	100
穿刺針	100
異物針	100
異物鑷	100
異物圓鑿	100
斜視鉤	101
淚囊拉鉤	101
角膜点墨針	101
角膜点墨針連眼刮	101
驗板腺囊腫匙	102
晶狀体环匙	102
白內障匙	103
眼球內容匙	103
淚管擴張器	104
淚管探針	104
虹膜鑷	105~106
斜視鑷	106
晶狀体囊鑷	107
固定鑷	108
驗板腺囊腫鑷	108
沙眼車輪鑷	109
沙眼压榨鑷	109
沙眼鑷	109
睫毛鑷	109
虹膜剪	119
斜視剪	111
眼球摘出剪	111
切睫剪	112
巩膜环鑽	112
眼科縫合針	113~114
額部固定器	114
眼科持針器	115
淚囊鼻腔貫通術縫針	115

角膜移植器械	116~117
角膜双刀	118
角膜剪	118
眼部異物定位器	119
眼用电磁鉄	120
高频燒灼器	120

五、耳鼻咽喉科器械

額鏡	121
头灯	121
噴粉器	122
噴液器	122
电耳鏡	123
耳鏡	123
鼓气耳鏡	123
卷棉子	124
耳用鈍鉤	124
耳敷料鑷	124
耳用探針	125
鼓膜刀	125
咽鼓管吹張球	126
耳用金屬注射器	126
咽鼓管導管吹張球	127
咽鼓管導管	127
耳息肉圈斷器	127
耳鉗	128
耳息肉鉗	129
乳突牽开器	130
耳用骨膜剝離子	131
乳突骨鏈	131
乳突平鑿	131
乳突圓鑿	131
乳突咬骨鉗	132~133
鼓环咬骨鉗	133
槌骨头剪	134
耳鼻吸引管	134
耳用銳匙及銳鉤	135
咽鼓管刮匙	135
乳突刮匙	135
耳用刮匙	136
鼻鏡	137~138
鼻飼管	138
鼻息肉鉗	139

鼻息肉圈斷器	139	扁桃體圈斷器	159
鼻息肉圈斷用鋼絲	139	扁桃體截除器	160
上頷竇及額竇透照器	140	扁桃體及引管	160
額竇銼	141	喉鏡	161
上頷竇銼	141	活動鼻咽喉鏡	161
上頷竇灌洗管	142	喉敷料鑷	162
上頷竇穿刺針	142	喉息肉鉗	162
上頷竇套管針	142	喉刀	162
上頷竇骨壁止血夾	142	間接喉異物鉗	163
鼻咬骨鉗	143	直接喉鏡	164~165
鼻剪	143~144	前連合喉鏡	164
鼻甲剪	144	喉鉗	165
鼻中隔鏡	145	喉及食管活體取樣鉗	166
鼻中隔鉗	145	食管鉗	166
鼻中隔疝鉗	146	阻咬木	167
鼻中隔咬骨鉗	146	開口棒	167
鼻組織切除鉗	147	支氣管鏡	167
鼻咬骨鉗	147	食管鏡	168
鼻中隔魚尾鑿	148	內腔鏡用電線	168
鼻中隔平鑿	148	內腔鏡用電箱	168
鼻粘膜炎刀	148	內腔鏡用燈泡	169
鼻骨膜剝離子	148	持燈管及燈腳清潔器	169
鼻中隔旋轉刀	149	支氣管及食管吸引管	169
篩竇刮匙	149	支氣管夾棉子	169
鼻骨鑿	150	氣管分泌物保留器	170
乳突及鼻用電動骨鑽	151	支氣管鏡內麻醉噴液器	170
軟腭固定牽開器	152	食管金屬探條	170
鼻咽鏡	152	安全針取出器	170
鼻咽活體檢樣鉗	152	食管絲質探條	170
鼻咽增殖體刮匙	153	支氣管鉗	171
鼻咽增殖體切除器	153	氣管切口擴張鉗	172
金屬壓舌板	154	氣管拉鉤	172
舌鉗	155	氣管金屬探條	172
扁桃體支柱鉤	155	支氣管異物鉤	172
扁桃體剝離子	155	氣管套管	173
扁桃體拉鉤及剝離子	155	氣管插管器械	173
扁桃體夾持鉗	156		
扁桃體止血夾	157		
扁桃體血管鉗	157		
扁桃體縫線鉗	157		
扁桃體刀	158		
扁桃體剪	158		
扁桃體圈斷用鋼絲	159		

六、腹部外科器械

胆管鉗	175~176
胆石鉗	176
胆石匙	177~178
胆石探針	178
胆囊穿刺套管針	179

压腸板	179
腹部拉鈎	179~180
深部拉鈎	180
腹壁固定牽开器	181
腸鉗	182~184
胃腸夾	184
腸夾	184
胃腸縫合器	185
胃鏡	185
引流管	186
丁字形胆管引流管	186
双腔吸引管	186
胃冲洗管	187
十二指腸導管	187

七、泌尿及肛門外科器械

肛門鏡	189
直腸鏡	190
电乙狀結腸鏡	190
痔核鉗	191
軟木截痔器	192
腎臟拉鈎	192
腎蒂鉗	193
腎石鉗	193
尿道探子	194
尿道探子連絲狀探条	194
尿道金屬導管連絲狀探条	195
尿道內切开器	195
尿道鏡	196
尿道橡皮導管	197~198
不透X線輸尿管導管	198~199
導管導引器	199
膀胱截石導引探子	200
膀胱套管針	200
膀胱鏡	201
膀胱剪	202
膀胱活体取样鉗	202
膀胱異物鉗	202
膀胱灼燒器	202
膀胱碎石鏡	203
膀胱拉鈎	204
膀胱取石鉗	204
膀胱牽开器	205

包莖鑷	205
直腸注射球	206
直腸管	206
直腸灌洗球	206

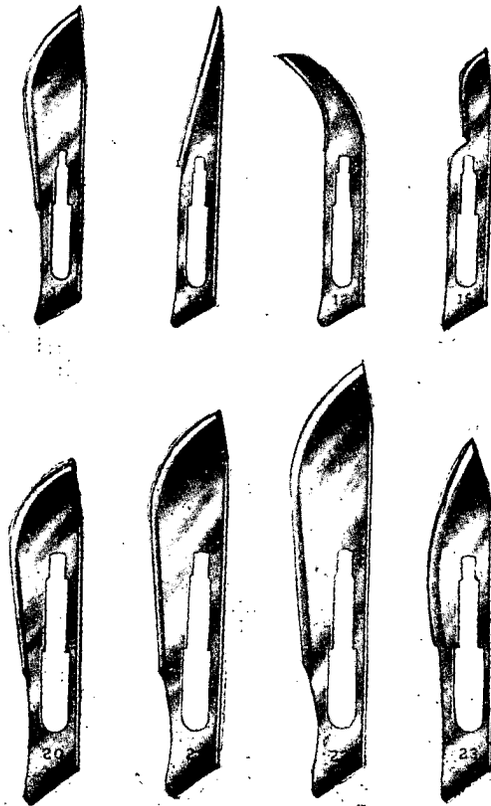
八、婦產科器械

陰道鏡	207~208
陰道拉鈎	208~209
子宮頸擴張器	209
子宮頸擴張鉗	210
子宮探条	210
子宮刮匙	211
子宮敷料鉗	212
子宮單爪鉗	212
子宮双爪鉗	212
子宮活体取样鉗	213
持子宮鉗	213
子宮息肉鉗	213
子宮剪	214
子宮肌瘤螺旋	215
会陰牽开器	215
卵巢套管針	215
子宮卷棉子	216
子宮紗条填塞器	216
子宮冲洗管	216
子宮托	217
子宮托導引鉗	217
子宮頸擴張囊	217
腹腔鏡	218
腹腔板	219
腹部拉鈎	219
腹壁固定牽开器	219
骨盆測量計	220~221
產鉗	222
頭皮鉗	223
流產鉗	223
胎盤鉗	223
胎盤刮匙	224
穿顱器	224
碎顱鉗	225
穿顱鉗	225
碎胎刀	226
断头鈎	226~227

臍帶剪.....	228	附錄:	
產科剪.....	228	手術器械品質一般檢查法.....	231~235
輸卵管通液器.....	229	手術器械一般保養法.....	235
陰道洗滌球.....	230	索引.....	236~241
吸奶器.....	230		

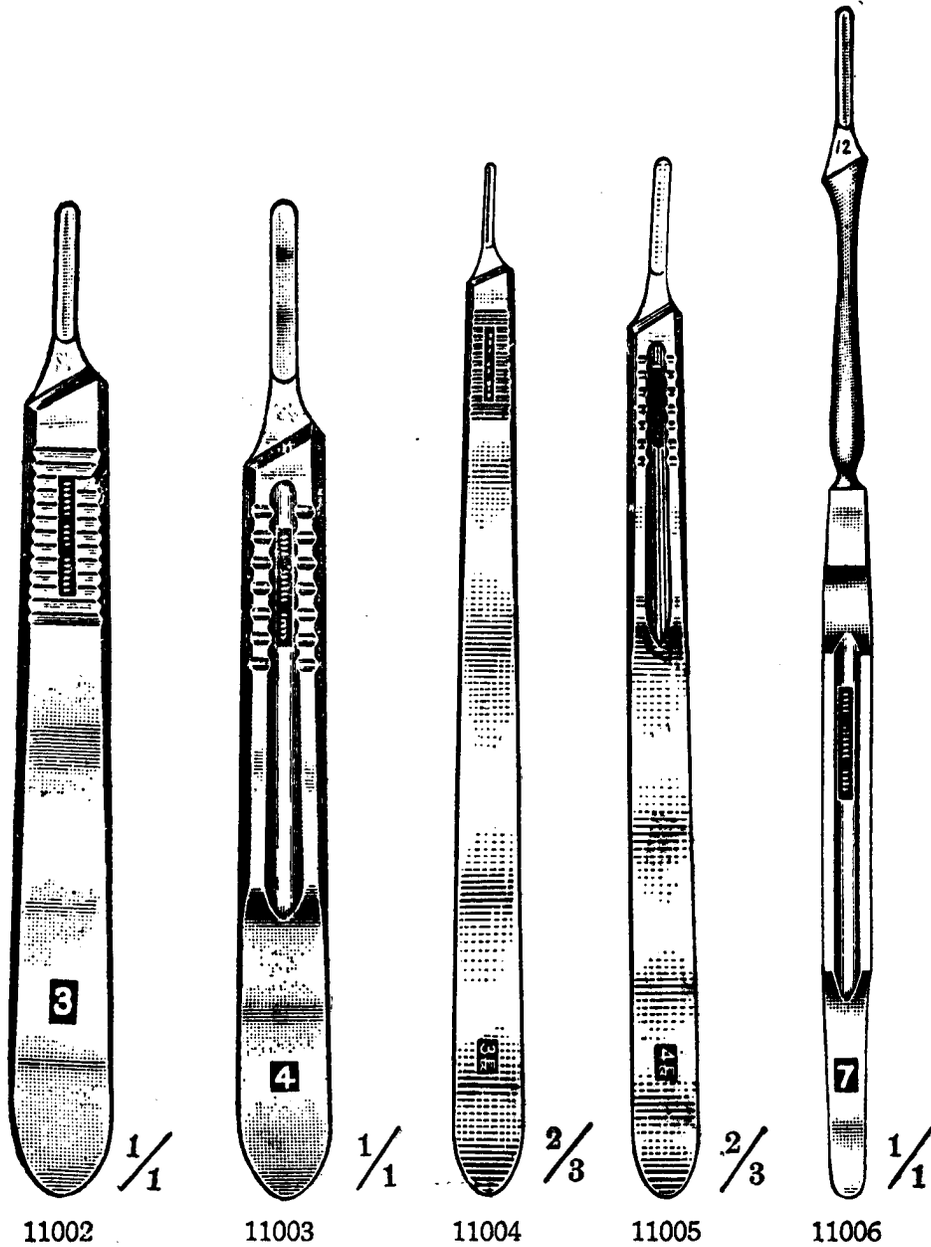
一、基本外科器械

11001—11123

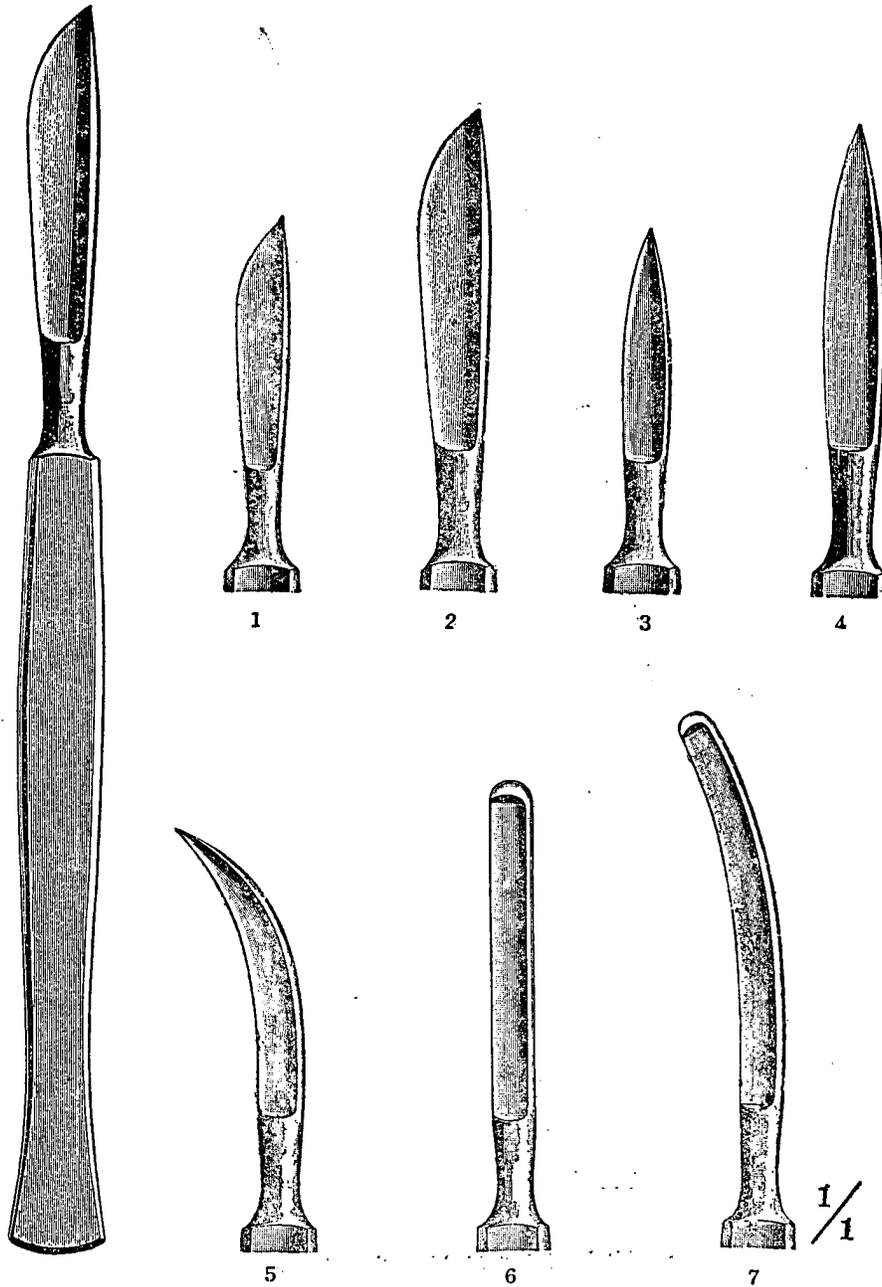


11001

11001 手術刀片 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22, 23 号, 作各种組織切口用。

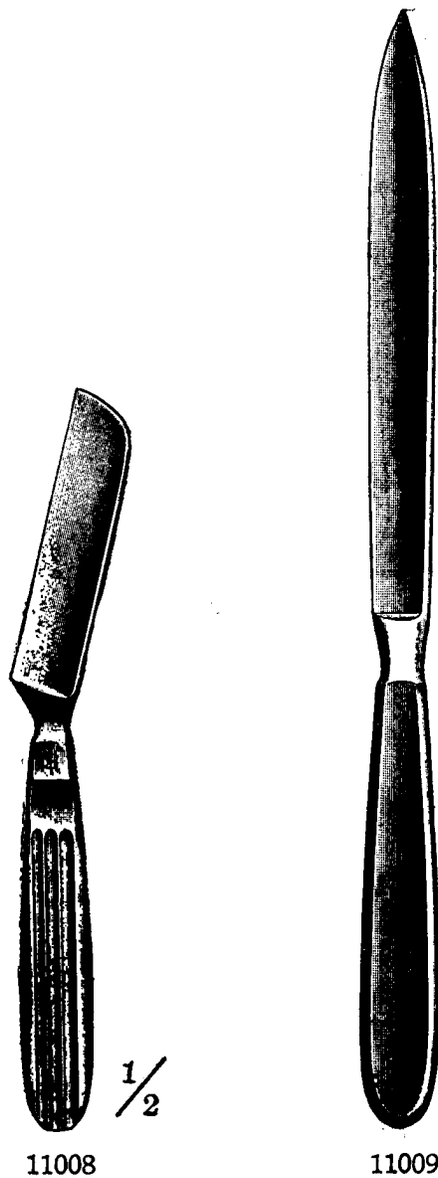


- 11002** 3号手術刀柄 全長 13½ 厘米, 固定 10, 11, 12, 15 号手術刀片用。
11003 4号手術刀柄 全長 13½ 厘米, 固定 20, 21, 22, 23 号手術刀片用。
11004 3号長手術刀柄 全長 21 厘米, 固定 10, 11, 12, 15 号手術刀片用。
11005 4号長手術刀柄 全長 21 厘米, 固定 20, 21, 22, 23 号手術刀片用。
11006 7号手術刀柄 全長 16 厘米, 固定 10, 11, 12, 15 号手術刀片用。



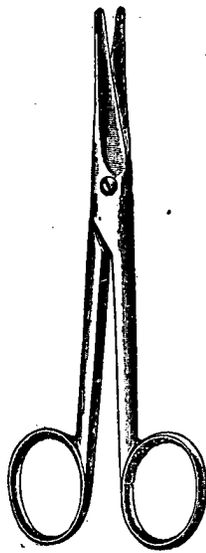
11007

11007 手術刀 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 号, 柄長 10½ 厘米, 作組織切口用。

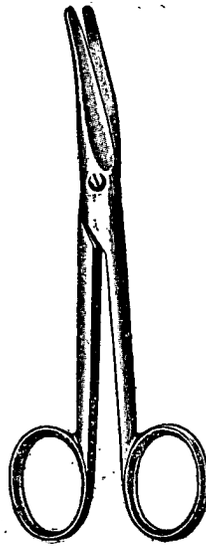


11008 植皮刀 全長 20 厘米, 切皮用。

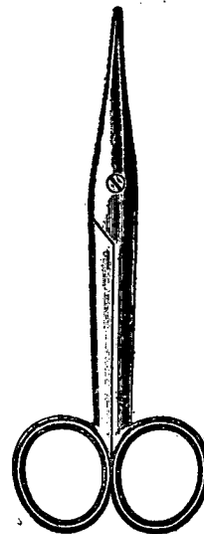
11009 截断刀 刃長 16, 19 厘米, 切断肢体組織用。



11010



11011

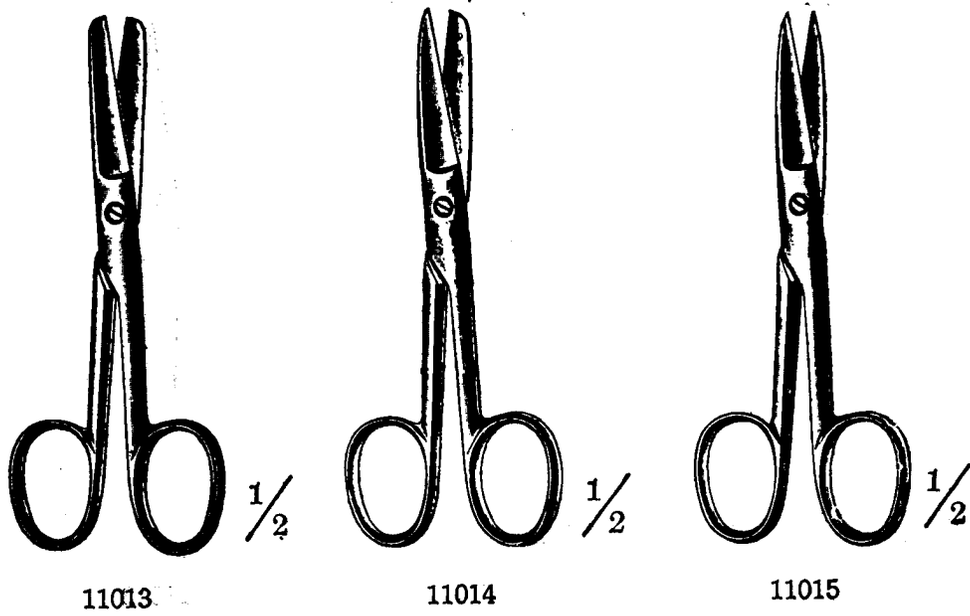


11012

11010 梅氏直手術剪 全長 14½, 17, 22 厘米, 剪組織用。

11011 梅氏彎手術剪 全長 14½, 17, 22 厘米, 剪組織用。

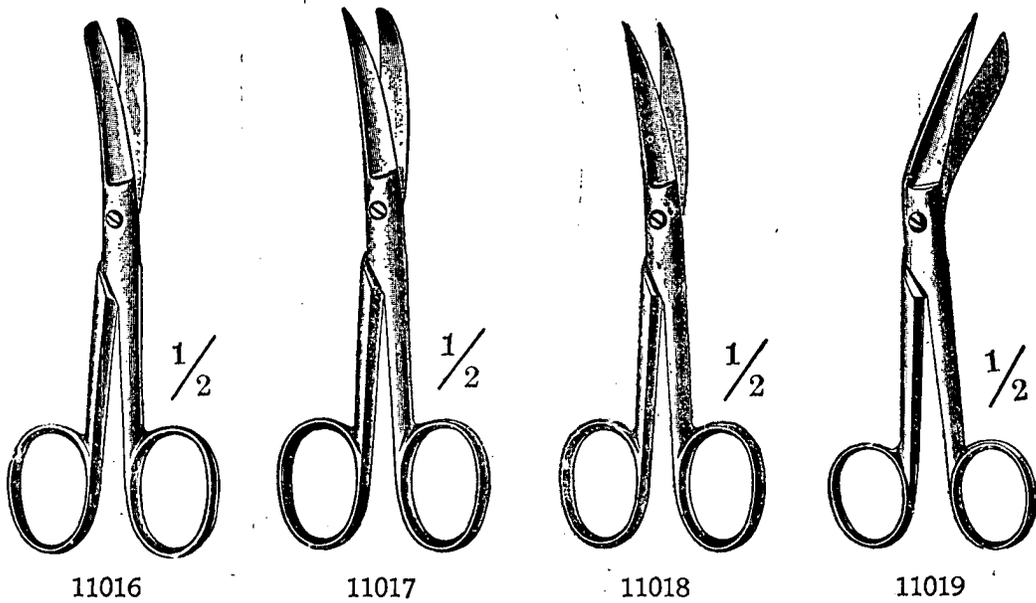
11012 梅氏直手術剪 全長 14½, 17 厘米, 剪組織用。



11013 直手術剪 鈍頭全長 $14\frac{1}{2}$ 厘米, 剪組織用。

11014 直手術剪 銳/鈍頭全長 $14\frac{1}{2}$ 厘米, 剪組織用。

11015 直手術剪 銳頭全長 $14\frac{1}{2}$ 厘米, 剪組織用。

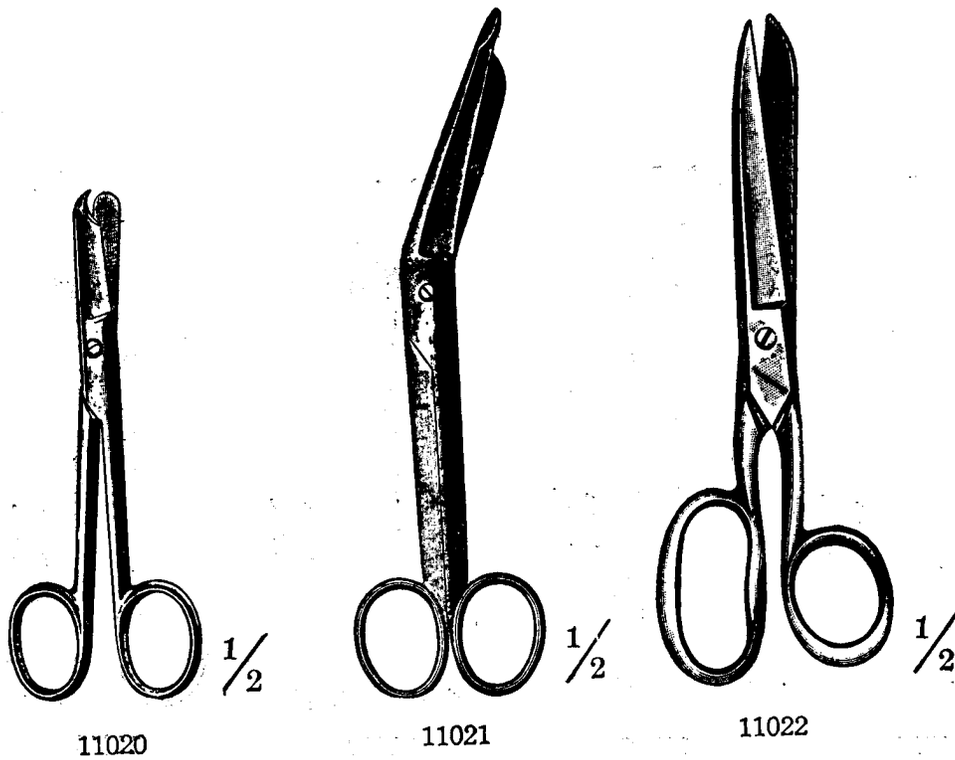


11016 弯手术剪 钝头全長 14½ 厘米, 剪組織用。

11017 弯手术剪 銳/鈍头全長 14½ 厘米, 剪組織用。

11018 弯手术剪 銳头全長 14½ 厘米, 剪組織用。

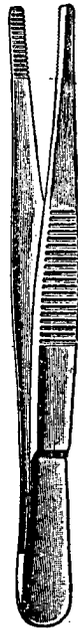
11019 角形手术剪 全長 14½ 厘米, 剪組織用。



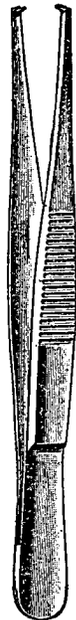
11020 拆線剪 全長 14 厘米, 拆剪縫合線用。

11021 繃帶剪 全長 18 厘米, 剪繃帶用。

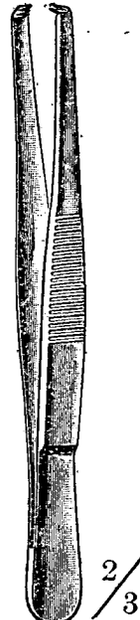
11022 紗布剪 全長 18 厘米, 剪紗布用。



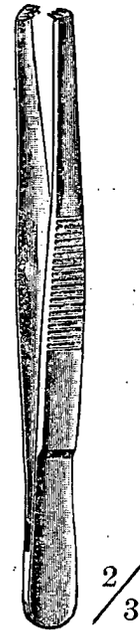
11023



11024



11025



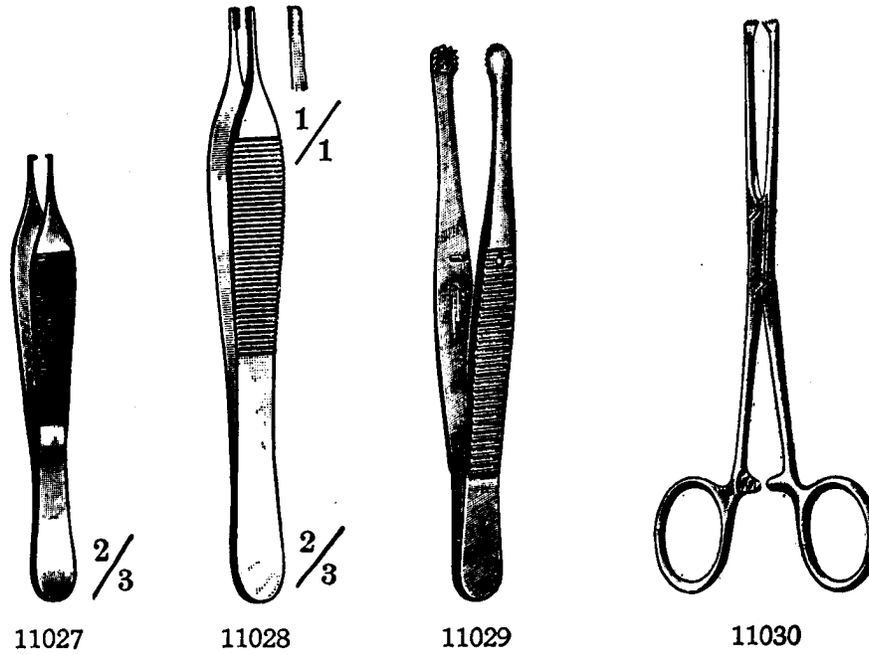
11026

11023 敷料鑷 全長 $12\frac{1}{2}$, 20, 25, 30 厘米, 夾持敷料用。

11024 敷料鑷 1×2 齒, 全長 $12\frac{1}{2}$, 20, 25, 30 厘米, 夾持敷料用。

11025 組織鑷 2×3 齒, 全長 $12\frac{1}{2}$ 厘米, 夾持組織用。

11026 組織鑷 3×4 齒, 全長 $12\frac{1}{2}$ 厘米, 夾持組織用。

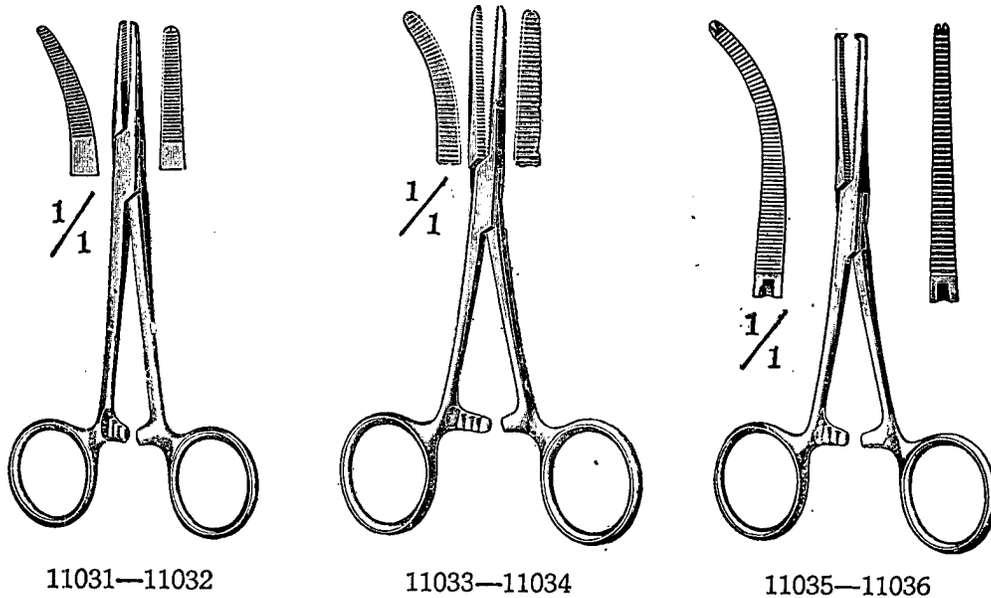


11027 組織鑷 1×2 齒, 全長 9 厘米, 整形外科夾持組織用。

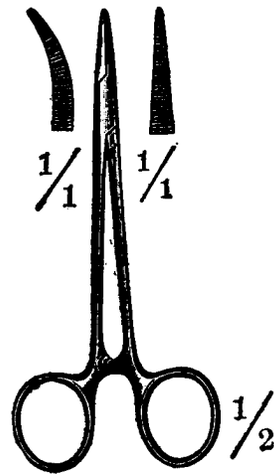
11028 裂脣組織鑷 全長 12 厘米, 裂脣手術夾持組織用。

11029 肺組織鑷 全長 15, 20 $\frac{1}{2}$ 厘米, 夾持肺組織及支氣管等用。

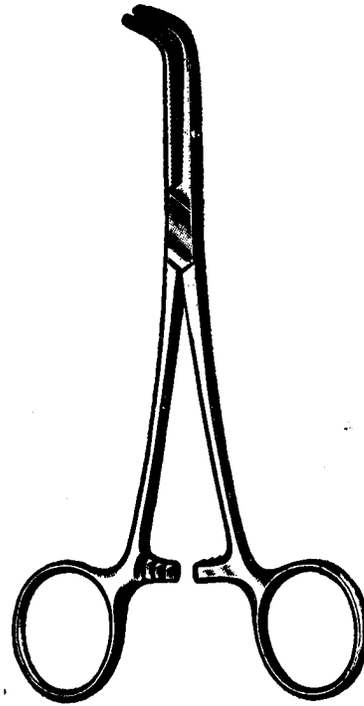
11030 組織鉗 4×5 齒, 全長 15, 19 厘米, 夾持組織或皮膚筋膜用。



- 11031** 弯血管钳 半齿槽, 全長 14, 18 厘米, 鉗夾血管, 止血用。
- 11032** 直血管鉗 半齒槽, 全長 14, 18 厘米, 鉗夾血管止血用。
- 11033** 弯血管鉗 全齒槽, 全長 14, 18, 22, 26, 28 厘米, 鉗夾血管止血用。
- 11034** 直血管鉗 全齒槽, 全長 14, 18, 22, 26, 28 厘米, 鉗夾血管止血用。
- 11035** 弯血管鉗 有齒, 全長 14, 18, 22, 26, 28 厘米, 鉗夾血管止血用。
- 11036** 直血管鉗 有齒, 全長 14, 18, 22, 26, 28 厘米, 鉗夾血管止血用。



11037—11038

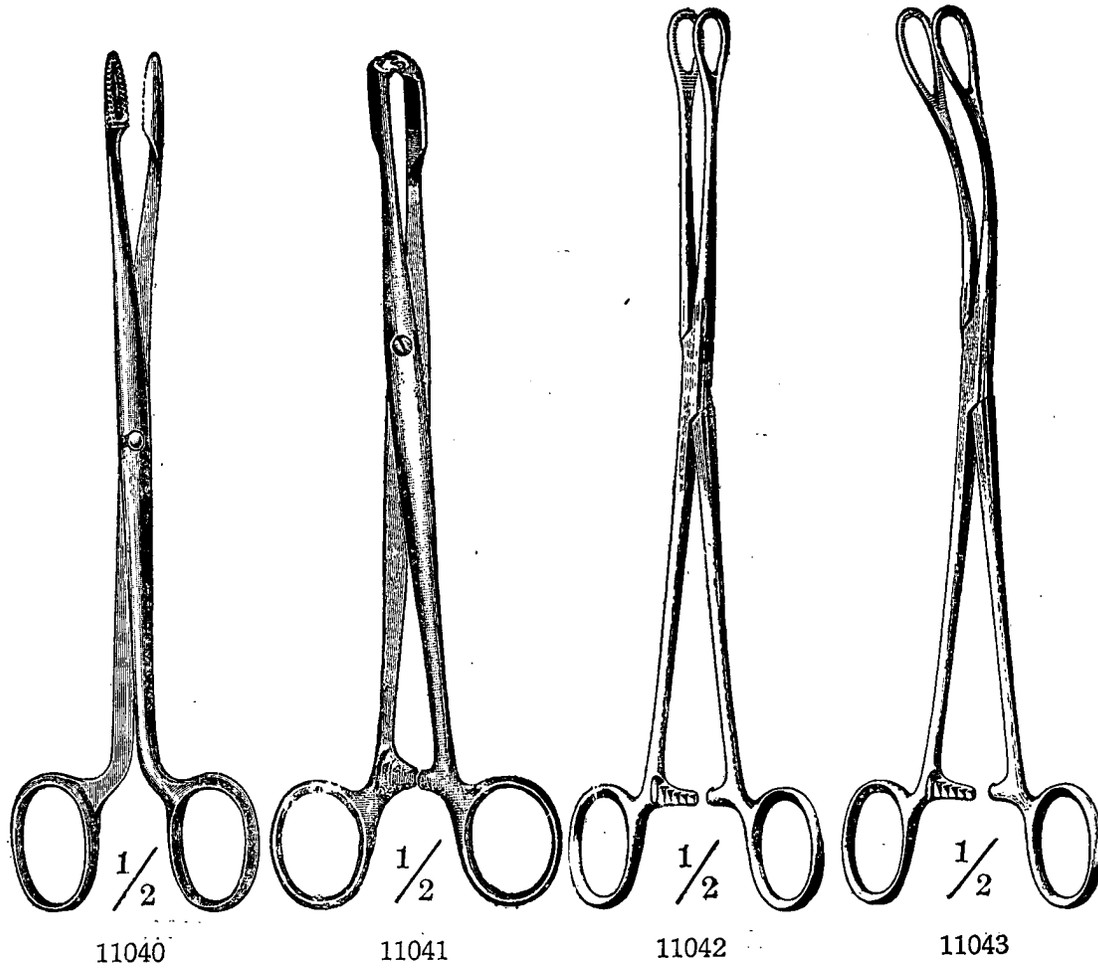


11039

11037 蚊式弯血管钳 全长 $12\frac{1}{2}$ 厘米, 钳夹精细血管止血用。

11038 蚊式直血管钳 全长 $12\frac{1}{2}$ 厘米, 钳夹精细血管止血用。

11039 血管钳 全长 16, 18, 22 厘米, 钳夹血管止血或分离肺门组织用。

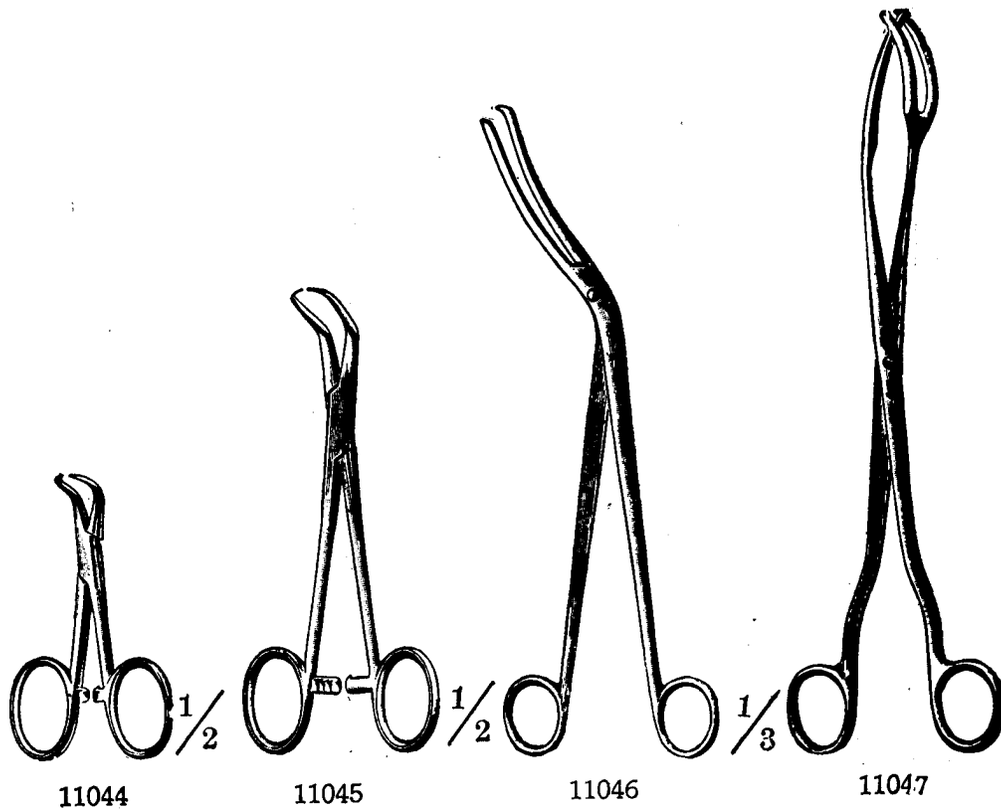


11040 子彈鉗 全長 23 厘米, 鉗取組織內子彈用。

11041 子彈鉗 全長 23 厘米, 鉗取組織內子彈用。

11042 直海綿鉗 全長 24 厘米, 夾持海綿或紗布球用。

11043 彎海綿鉗 全長 24 厘米, 夾持海綿或紗布球用。

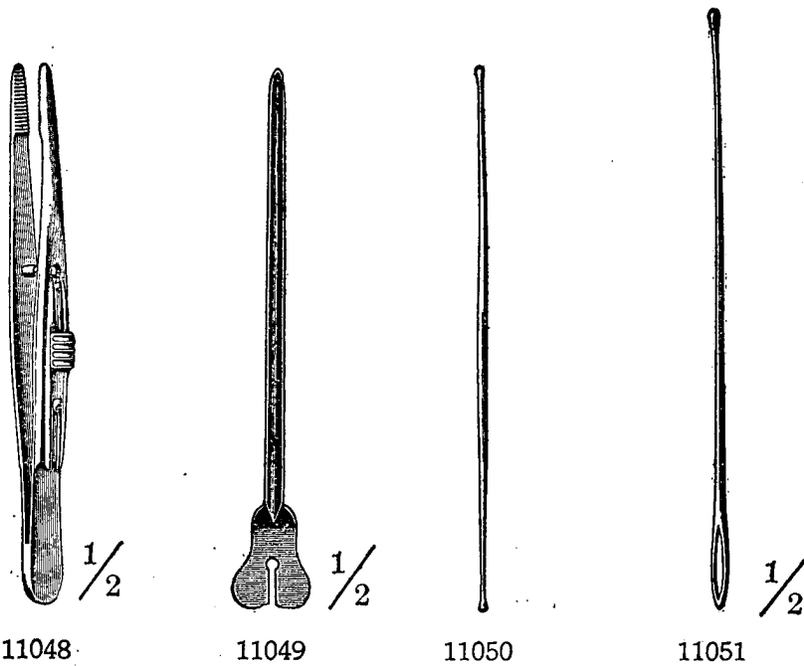


11044 帕巾鉗 全長 8 厘米, 固定手術帕巾用。

11045 帕巾鉗 全長 13 厘米, 固定手術帕巾用。

11046 器械鉗 全長 27 厘米, 夾取器械用。

11047 器械鉗 全長 20,30 厘米, 夾取器械用。

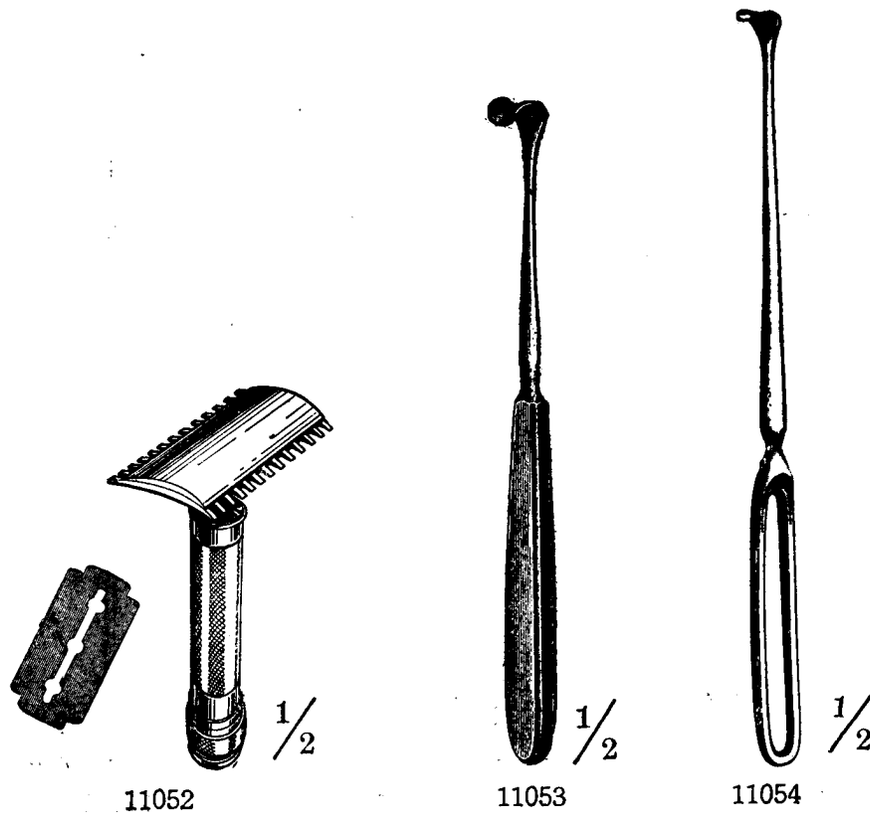


11048 动 脉 鑷 全長 14½ 厘米, 夾持动脉用。

11049 魚尾形有溝探針 全長 14½ 厘米, 試探創傷導引及切斷結舌用。

11050 双 头 探 針 全長 14½, 20 厘米, 試探創傷用。

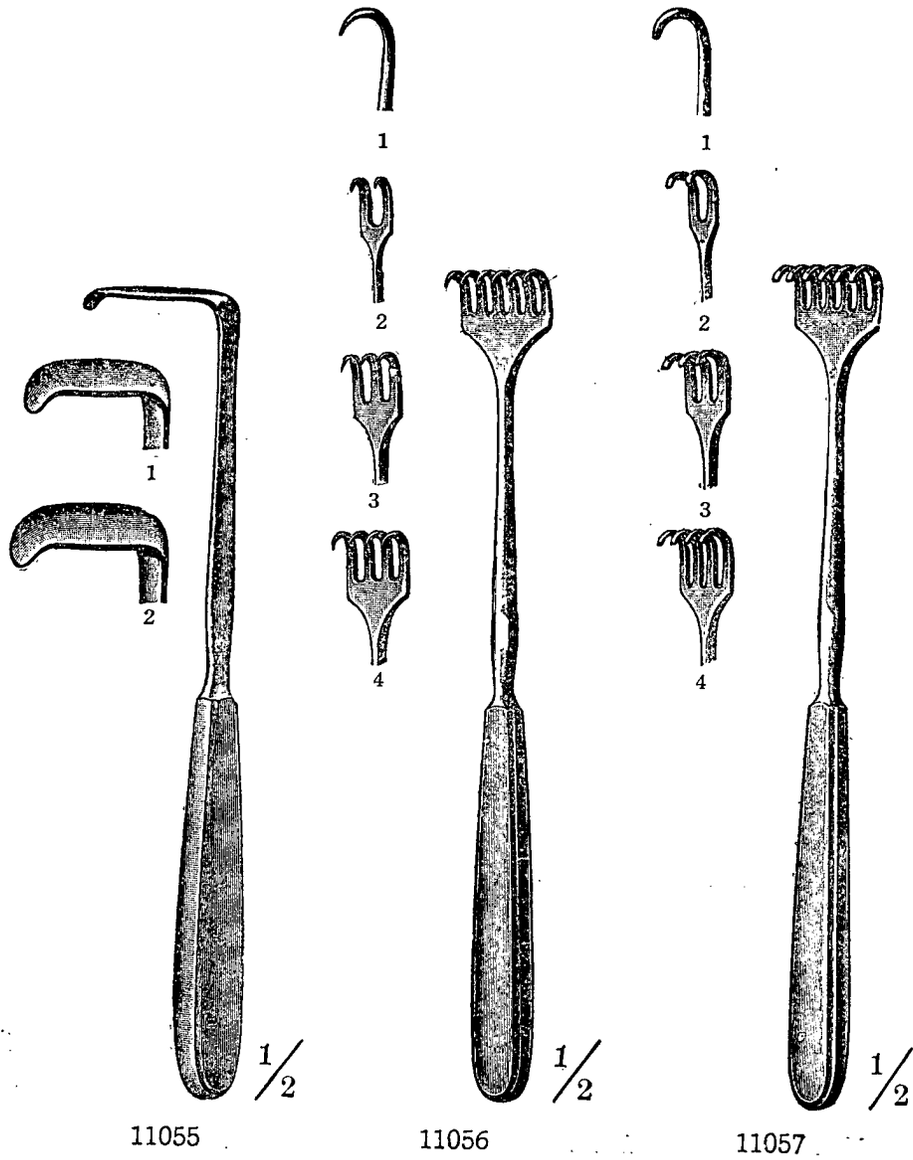
11051 有 孔 探 針 全長 16 厘米, 試探創傷用。



11052 安全剃刀附刀片 剃除毛髮用。

11053 拉 鈎 全長 18 厘米, 牽拉組織用。

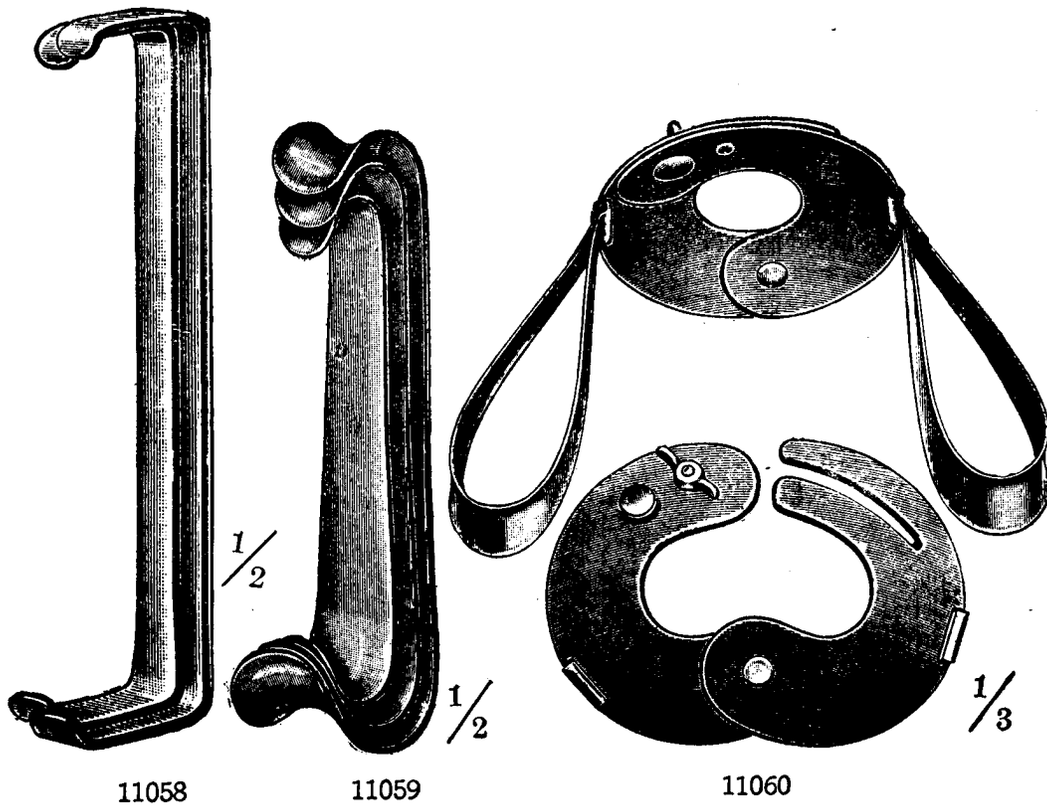
11054 靜 脈 拉 鈎 全長 20 厘米, 牽拉靜脈用。



11055 拉 鈎 1—2 式全長 22 厘米, 牽拉組織用。

11056 銳拉鈎 1—4 式全長 22 厘米, 牽拉組織用。

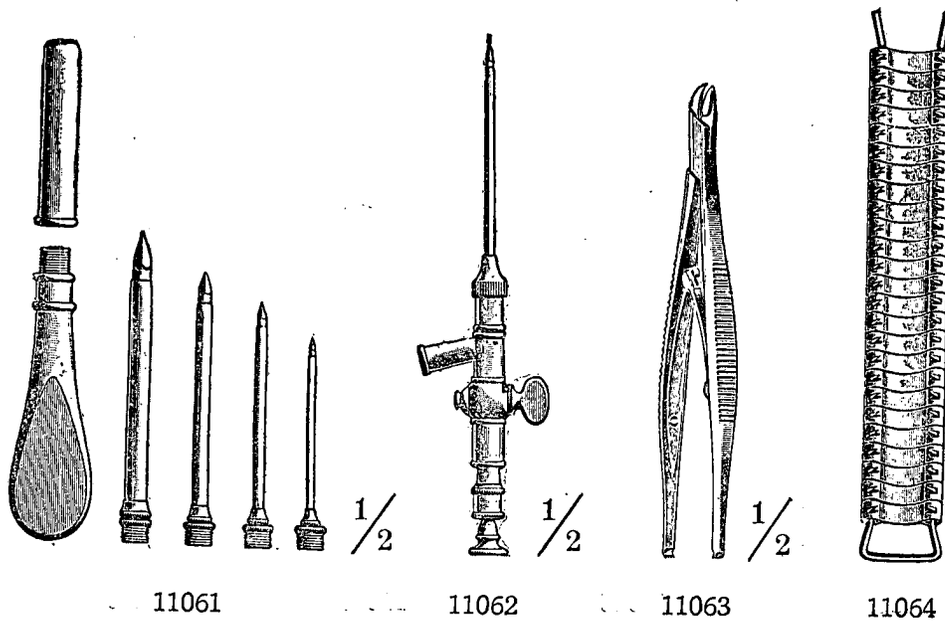
11057 鈍拉鈎 1—4 式全長 22 厘米, 牽拉組織用。



11058 双头拉钩 大,小,每套二只,牵拉组织用。

11059 双头拉钩 大,中,小每套三只,牵拉组织用。

11060 下肢截断拉钩 截下肢时、牵拉组织用,洞孔的大小可以调整。

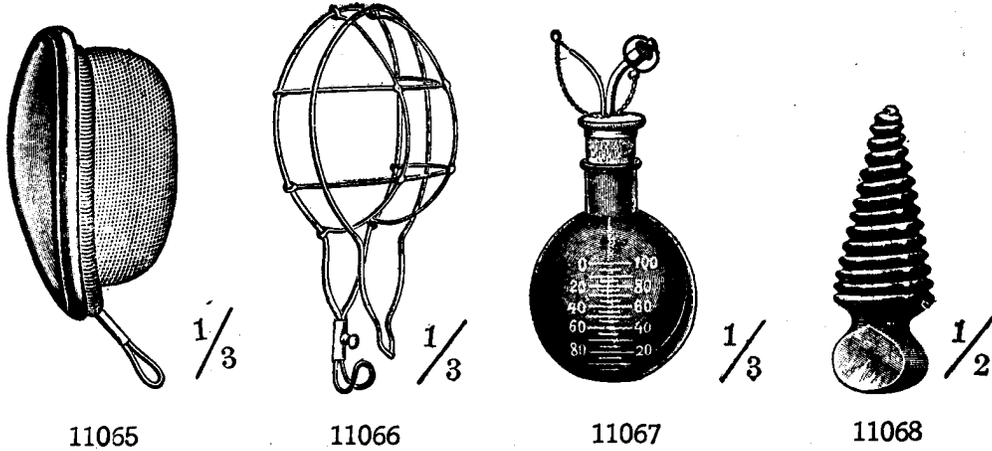


11061 套 管 針 . 管徑 1, 3, 4, 6 毫米, 抽引膿液或體腔內其他液體用。

11062 穿 刺 套 管 針 . 管徑 2 毫米, 穿 刺 或 抽 注 液 體 用。

11063 創 緣 夾 縫 拆 鉗 . 全 長 13 厘 米, 拆 除 創 緣 夾 用。

11064 創 緣 夾 . 夾 長 12, 14, 16, 18 毫 米, 縫 合 皮 膚 創 緣 用。

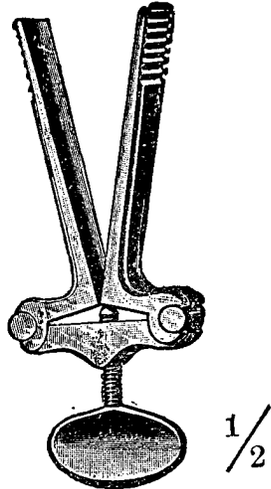


11065 麻醉口罩 全長 15 厘米, 上麻醉藥用。

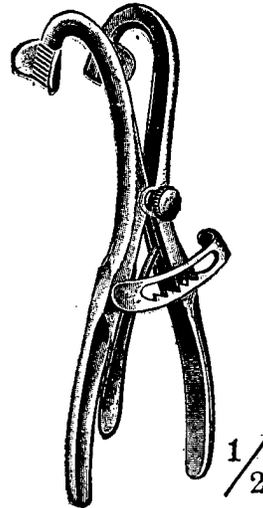
11066 麻醉口罩 全長 15 厘米, 上麻醉藥用。

11067 麻醉滴瓶 容量 100 毫升, 貯藏滴注麻醉藥用。

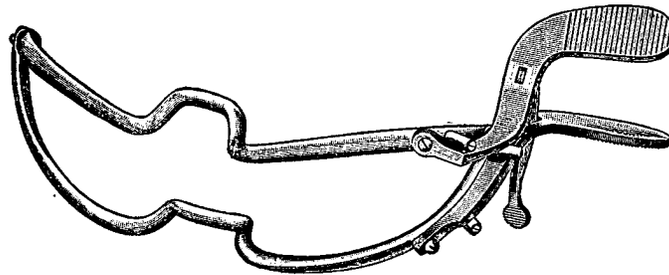
11068 木开口楔 全長 8 厘米, 擴張病人的口腔用。



11069



11070

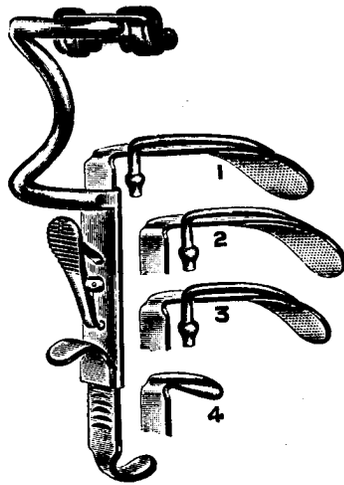


11071

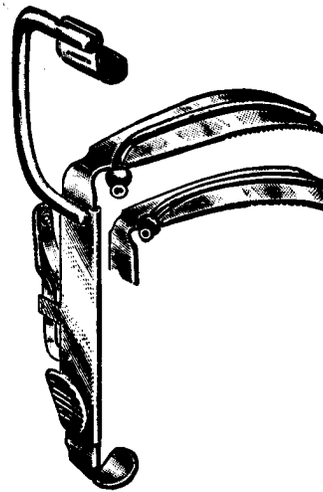
11069 开口器 全長 13 厘米, 張口用。

11070 开口器 全長 13 厘米, 張口用。

11071 开口器 全長 11, 13 厘米, 張口用。



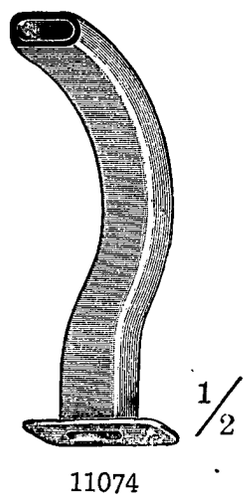
11072



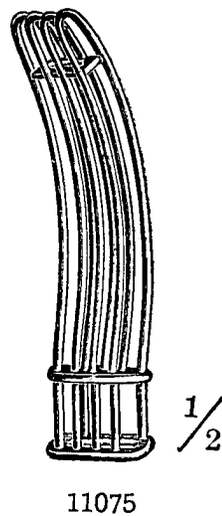
11073

11072 麻 醉 开 口 器 每套四只,上麻醉藥时牽拉擴开口腔用。

11073 小兒麻醉开口器 兒童上麻醉藥时牽拉擴开口腔用。



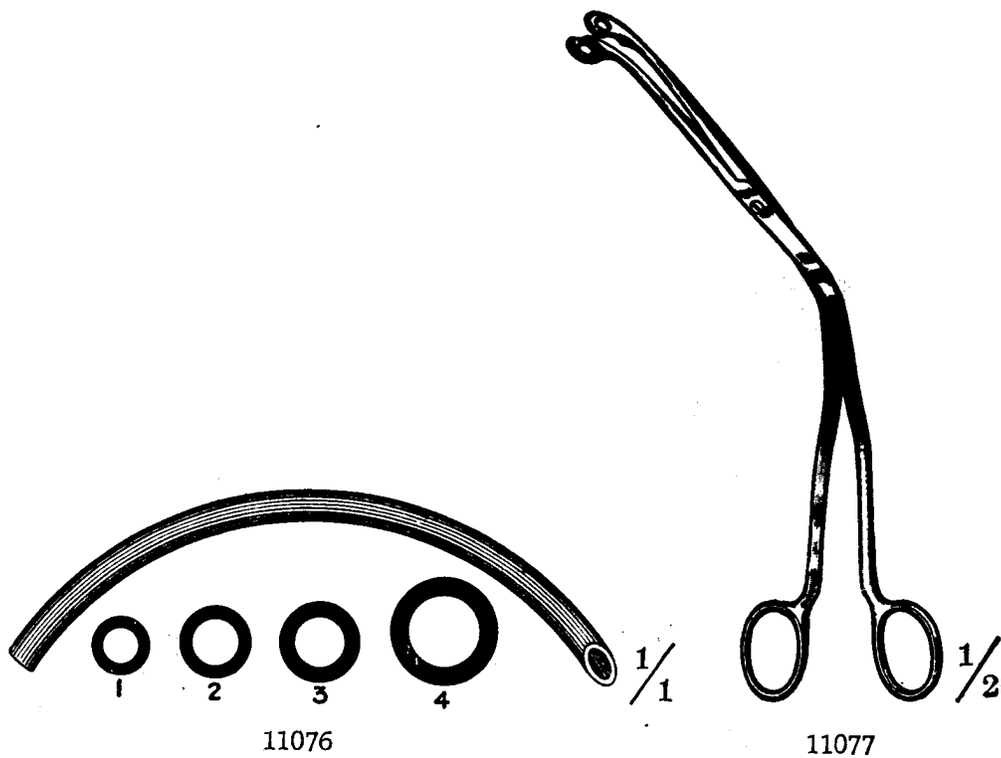
11074



11075

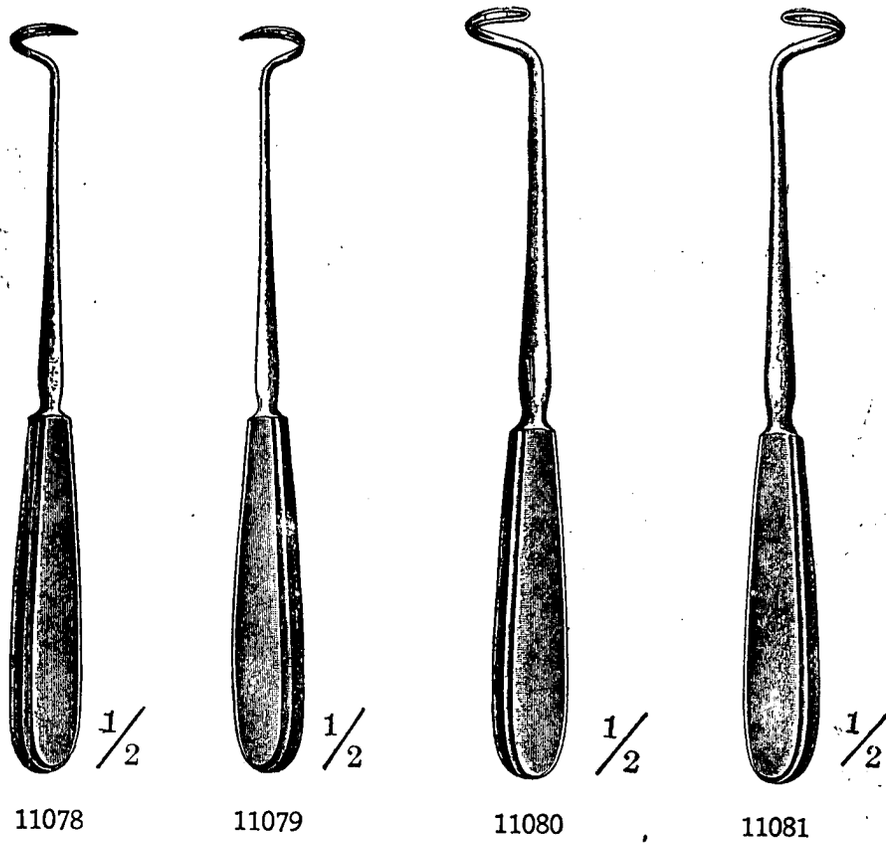
11074 橡膠導气管 成人用, 兒童用, 全長 11 厘米, 張口通氣用。

11075 金屬導气管 成人用, 兒童用, 全長 11 厘米, 張口通氣用。



11076 气管内导管 直径 5, 6, 7, 9½ 毫米, 插入气管内作麻醉时用。

11077 气管内导管导引钳 全长 20 厘米, 夹持及引导气管内导管用。

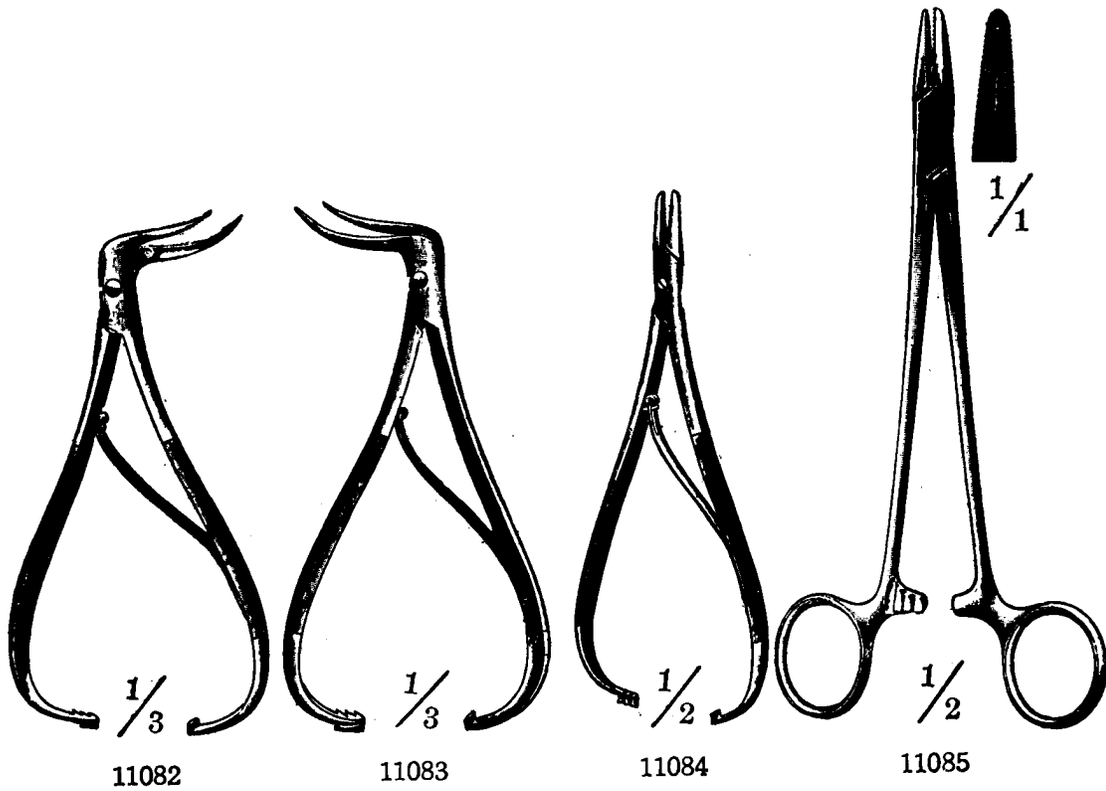


11078 銳左向动脉瘤針 全長 20 厘米, 动脉瘤或血管手術時導引穿線作結紮用。

11079 銳右向动脉瘤針 全長 20 厘米, 动脉瘤或血管手術時導引穿線作結紮用。

11080 鈍左向动脉瘤針 全長 20 厘米, 动脉瘤或血管手術時導引穿線作結紮用。

11081 鈍右向动脉瘤針 全長 20 厘米, 动脉瘤或血管手術時導引穿線作結紮用。

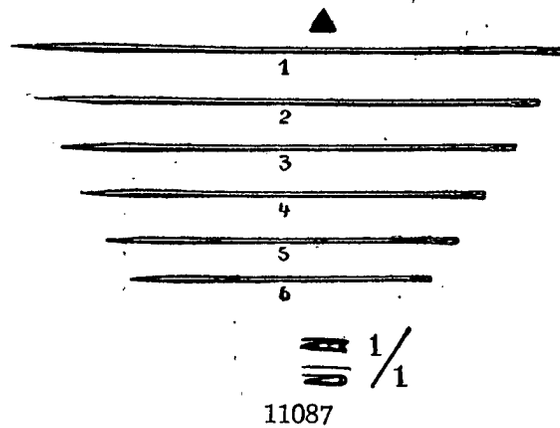
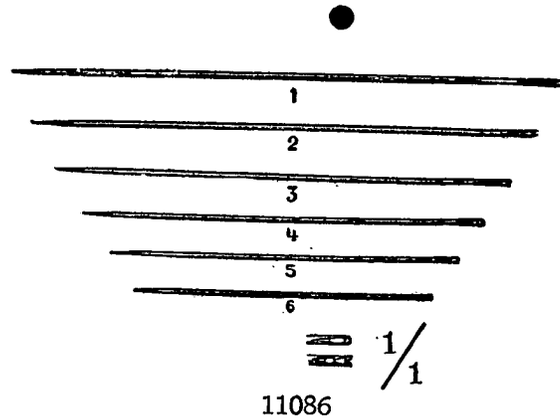


11082 左向引線鉗 全長 19½ 厘米, 引線作結紮用。

11083 右向引線鉗 全長 19½ 厘米, 引線作結紮用。

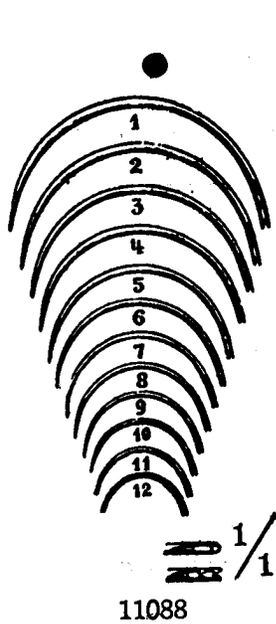
11084 持 針 鉗 全長 14 厘米, 夾持縫合針用。

11085 持 針 鉗 全長 19 厘米, 夾持縫合針用。

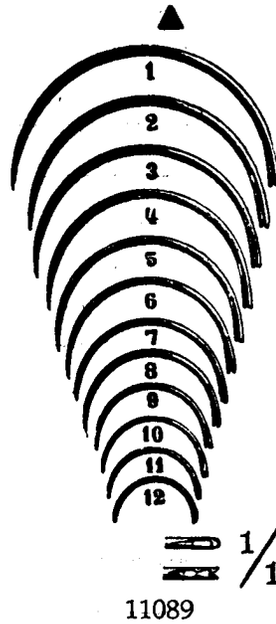


11086 直圓縫合針 穿線孔, 彈机孔,
 1号 長 75 毫米
 2 " " 68 " "
 3 " " 61 " "
 4 " " 54 " "
 5 " " 47 " "
 6 " " 40 " "
 縫合組織用。

11087 直三角縫合針 穿線孔, 彈机孔,
 1号 長 75 毫米
 2 " " 68 " "
 3 " " 61 " "
 4 " " 54 " "
 5 " " 47 " "
 6 " " 40 " "
 縫合組織用。



11088



11089

11088 ½弧形圓縫合針

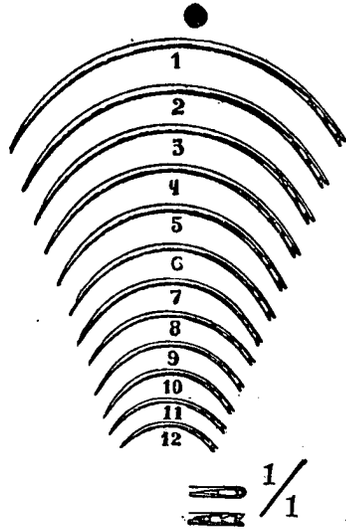
穿線孔, 彈机孔,

- 1号 長 35 毫米(以圓弧之直徑量之)
- 2 " " 31½ "
- 3 " " 28½ "
- 4 " " 26 "
- 5 " " 23½ "
- 6 " " 21½ "
- 7 " " 19½ "
- 8 " " 17½ "
- 9 " " 15½ "
- 10 " " 13½ "
- 11 " " 12 "
- 12 " " 10½ " 縫合組織用。

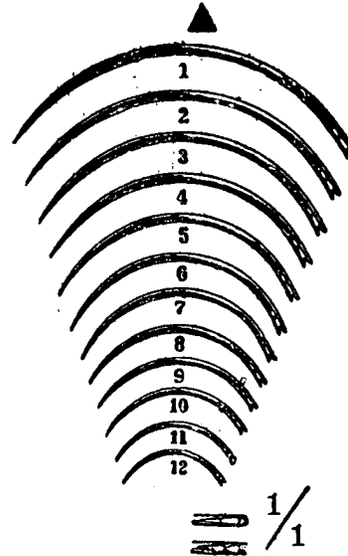
11089 ½弧形三角縫合針

穿線孔, 彈机孔,

- 1号 長 35 毫米(以圓弧之直徑量之)
- 2 " " 31½ "
- 3 " " 28½ "
- 4 " " 26 "
- 5 " " 23½ "
- 6 " " 21½ "
- 7 " " 19½ "
- 8 " " 17½ "
- 9 " " 15½ "
- 10 " " 13½ "
- 11 " " 12 "
- 12 " " 10½ " 縫合皮膚或特殊組織用。



11090



11091

11090 3/8弧形圓縫合針

穿線孔, 彈机孔,

1号	長 47	毫米(以圓弧之直徑量之)
2 "	" 43	"
3 "	" 39	"
4 "	" 35½	"
5 "	" 32	"
6 "	" 28½	"
7 "	" 25½	"
8 "	" 23	"
9 "	" 20½	"
10 "	" 18	"
11 "	" 16	"
12 "	" 14	" 縫合組織用。

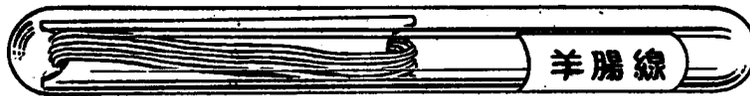
11091 3/8弧形三角縫合針

穿線孔, 彈机孔,

1号	長 47	毫米(以圓弧之直徑量之)
2 "	" 43	"
3 "	" 39	"
4 "	" 35½	"
5 "	" 32	"
6 "	" 28½	"
7 "	" 25½	"
8 "	" 23	"
9 "	" 20½	"
10 "	" 18	"
11 "	" 16	"
12 "	" 14	" 縫合皮膚或特殊組織用。



11092—11093

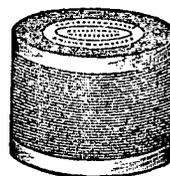


11094—11095

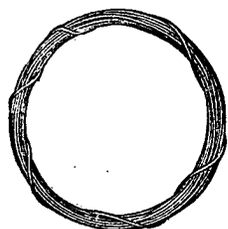
- 11092** 鉻制羊腸線連直無損傷性縫合針 000,00 号,針長 44 毫米,縫合內臟用。
- 11093** 鉻制羊腸線連 $\frac{1}{2}$ 弧形無損傷性縫合針 000,00 号,針長 11 $\frac{1}{2}$ 毫米(以圓弧之直徑量之)縫合內臟用。
- 11094** 純制羊腸線 000,00,0,1,2,3 号,縫合組織或結紮血管用。
- 11095** 鉻制羊腸線 000,00,0,1,2,3 号,縫合組織或結紮血管用。



11096—11097



11098



11099



11100

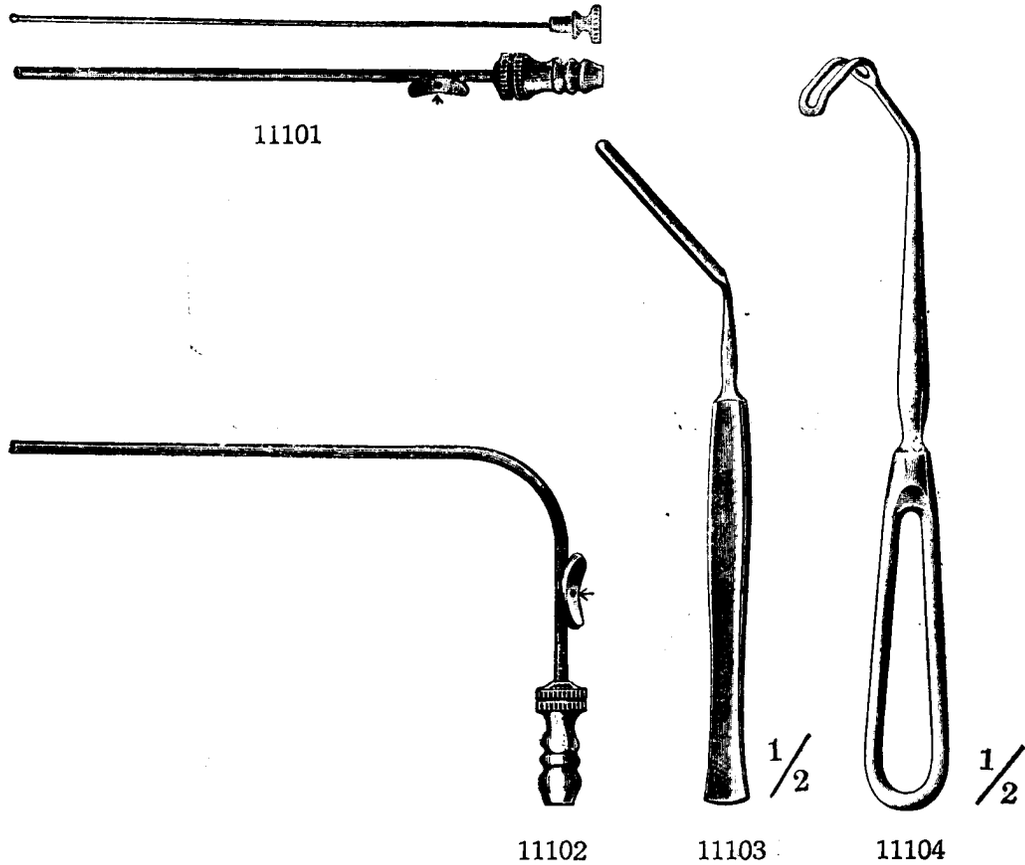
11096 硬質縫合絲線 黑色 1—10 号, 縫合組織用。

11097 軟質縫合絲線 黑色 1—10 号, 縫合組織或結紮血管用。

11098 尼龍縫線 5—0 号, 縫合組織用。

11099 銀 線 直徑 0.7—0.3 毫米, 12 克, 縫合組織用。

11100 鋼合金線 直徑 1.2—0.3 毫米, 25, 100 克, 縫合組織用。

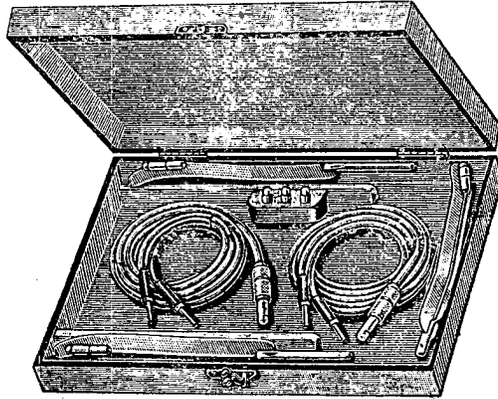


11101 直吸引管 吸引液体或血液用。

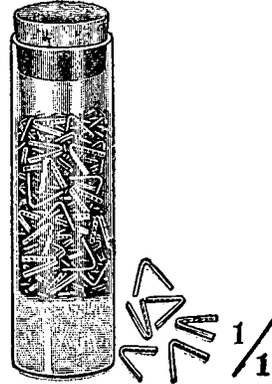
11102 弯吸引管 吸引液体或血液用。

11103 脑膜剥离子 全长 18 厘米, 分离脑膜用。

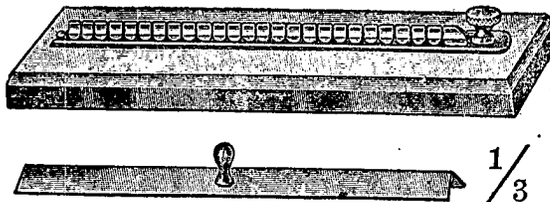
11104 脑拉钩 全长 20 厘米, 牵拉脑部组织用。



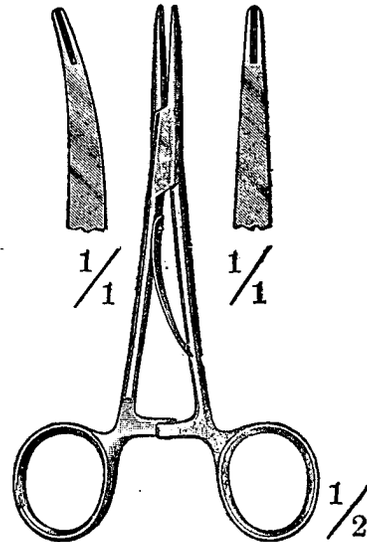
11105



11106



11107



11108—11109

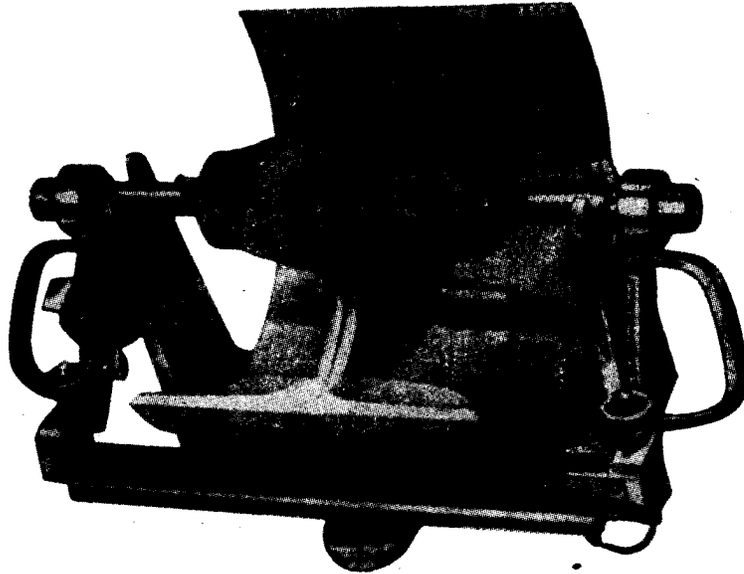
11105 照明拉鉤 包括附灯泡的左向右向及濶翼照明拉鉤各一只, 电源線二条, 备用灯泡三只, 接連电源后在深部作業时以灯光照明作牽拉組織用。

11106 銀 夾 腦部手術时夾住小血管止血用。

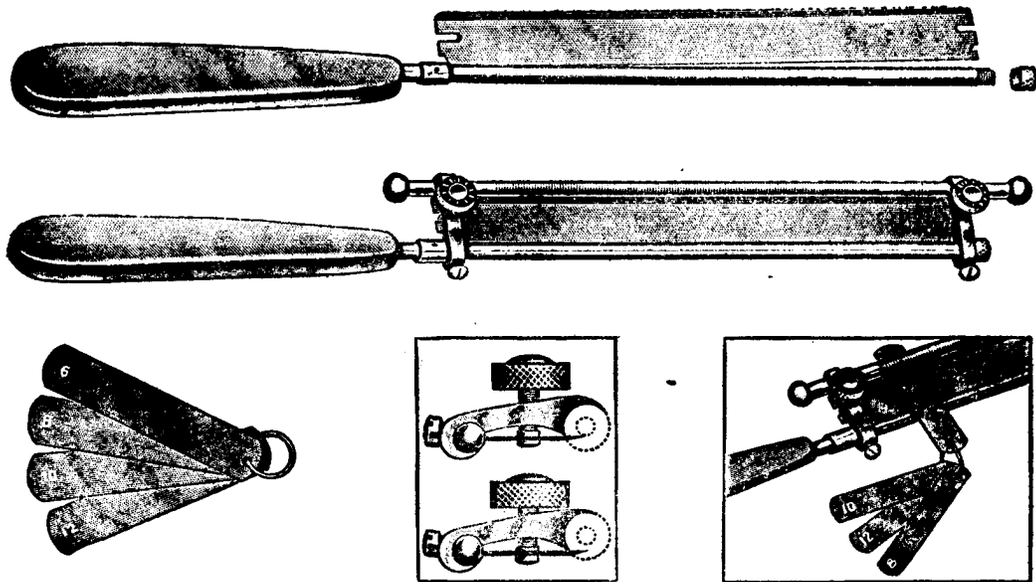
11107 銀 夾 架 放置銀夾用。

11108 弯銀夾鉗 全長 15 厘米, 夾合銀夾用。

11109 直銀夾鉗 全長 15 厘米, 夾合銀夾用。



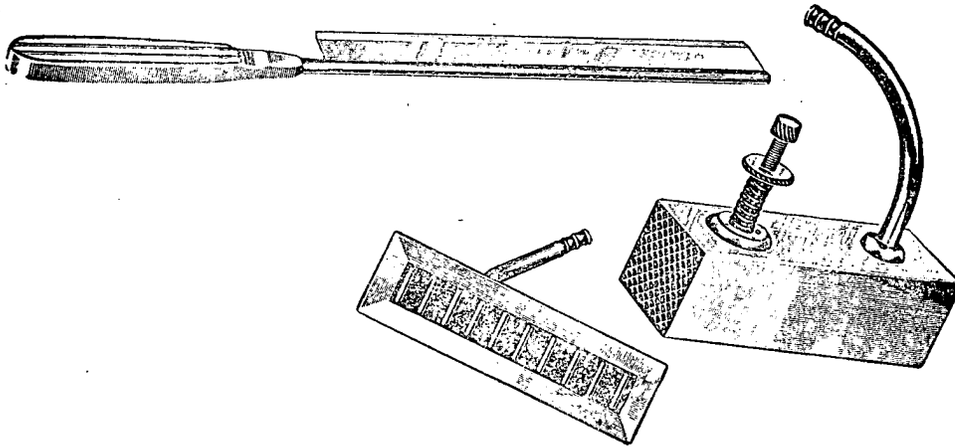
11110



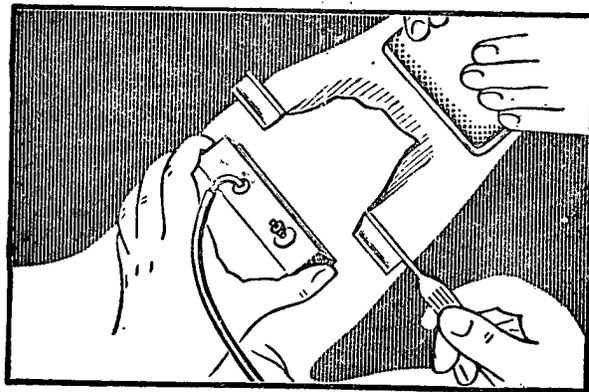
11111

11110 切皮机 切取各种厚度的皮膚，供移植用。

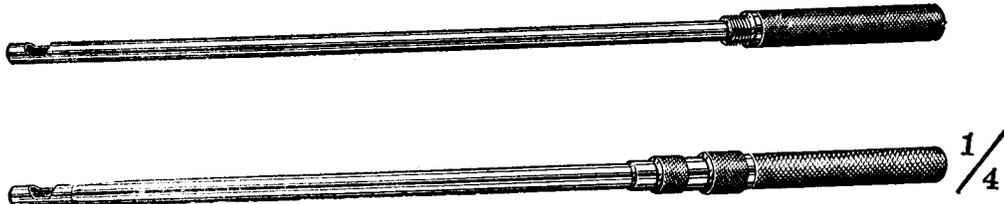
11111 切皮刀附定厚器及定厚片 切取皮膚及測定其厚度用。



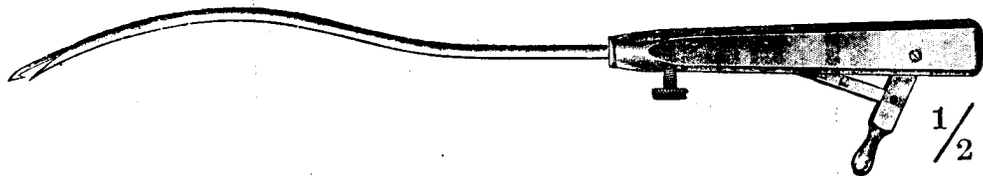
11112



11112 吸皮匣 成人用匣口 27×105 毫米，兒童用匣口 27×75 毫米，連接於吸引器上，將匣口按於取皮處，使體面平坦緊張，以便切皮刀切取皮膚。



11113



11114

11113 筋膜剝取器 口徑 10 毫米, 全長 500 毫米, 剝取大腿外側濶筋膜用。

11114 筋膜穿引針 全長 27 厘米, 穿引筋膜帶用。



1

11115



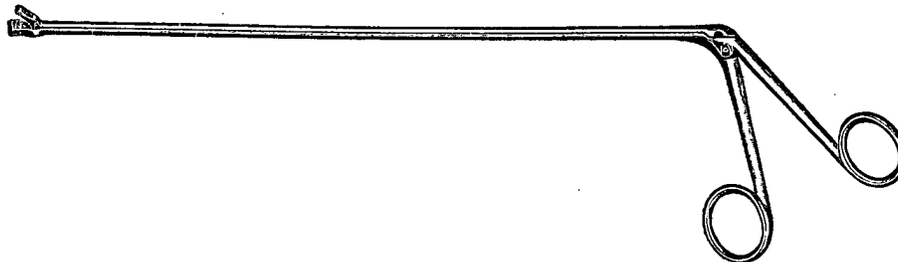
2

11116



3

11117



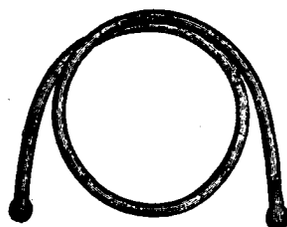
11115 方口活体取样钳 钳桿長 30, 40 厘米, 夾取組織用。

11116 双匙活体取样钳 钳桿長 30, 40 厘米, 夾取組織用。

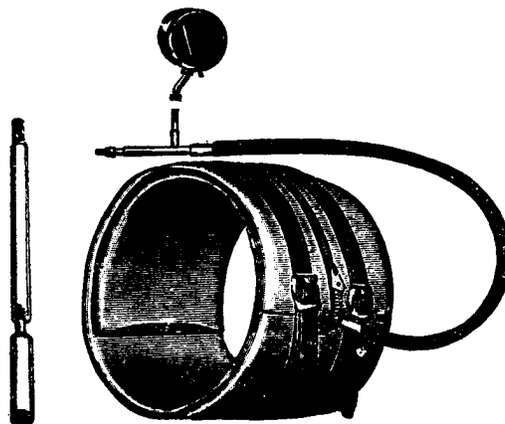
11117 双环活体取样钳 钳桿長 30, 40 厘米, 夾取組織用。



11118



11119

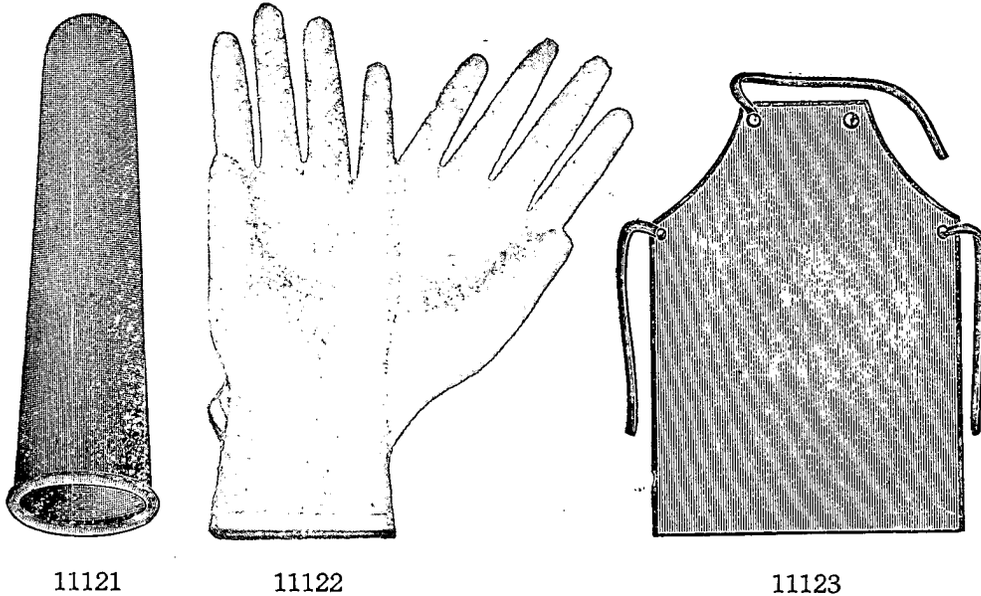


11120

11118 布止血带 全长 80 厘米, 缚紮肢体止血用。

11119 橡胶止血带 全长 60 厘米, 缚紮肢体止血用。

11120 气压止血带附气筒 大, 中, 小 缚紮肢体充气后止血用。



11121

11122

11123

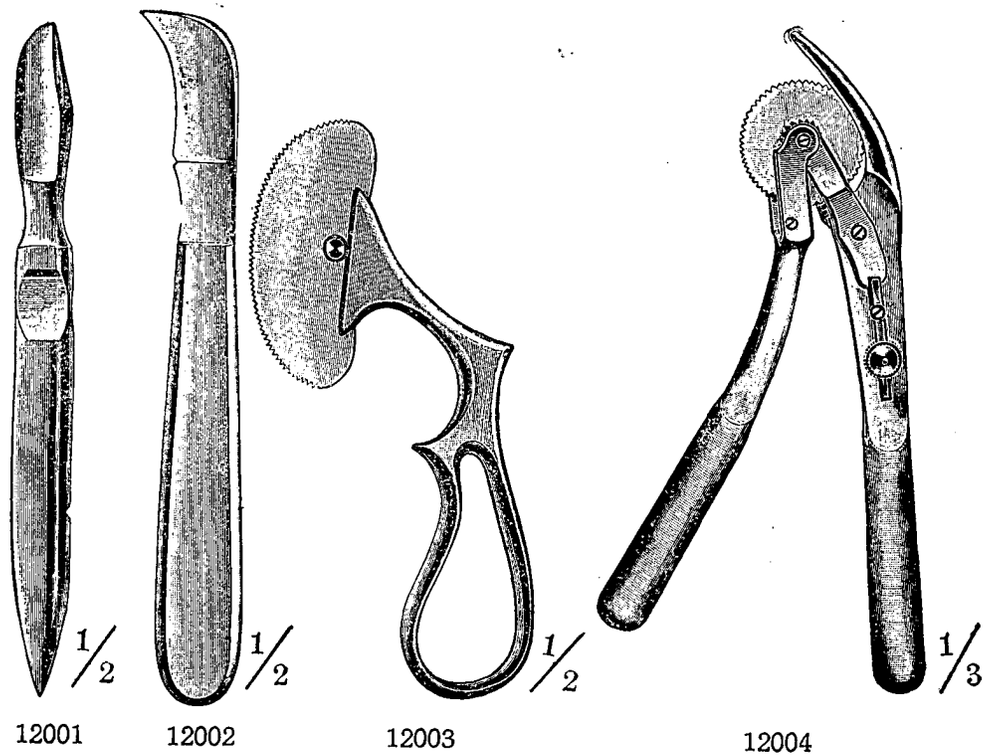
11121 医用橡皮指套 检查肛门或阴道用。

11122 医用橡皮手套 15, 16½, 17¼, 18, 20¼, 21½厘米, 检查或手术时穿戴用。

11123 医用橡皮围裙 手术时遮身用。

二、矯形外科器械

12001—12103

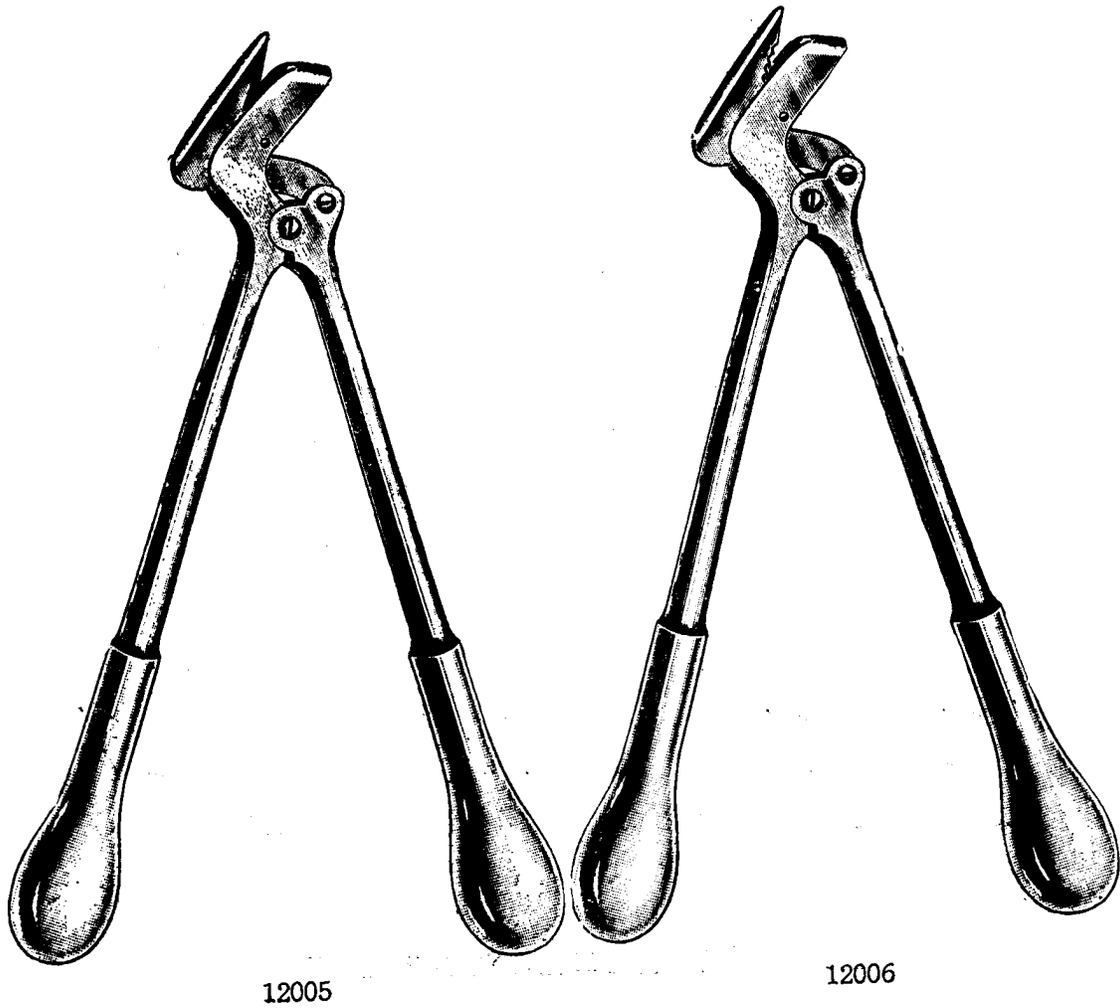


12001 石膏刀 全長 18 厘米, 切开石膏繃帶用。

12002 石膏刀 全長 18 厘米, 切开石膏繃帶用。

12003 石膏鋸 全長 15 厘米, 鋸除石膏繃帶用。

12004 石膏鋸 全長 27 厘米, 鋸开石膏繃帶用。

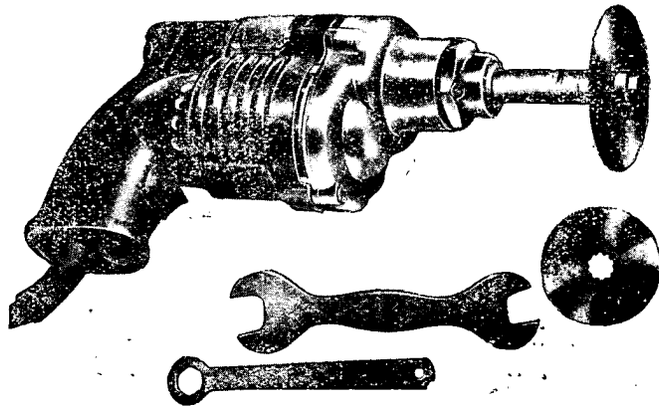


12005 石膏剪 全長 26, 37 厘米, 剪石膏繃帶用。

12006 鋸齒口石膏剪 全長 37 厘米, 剪石膏繃帶用。



12007



12008

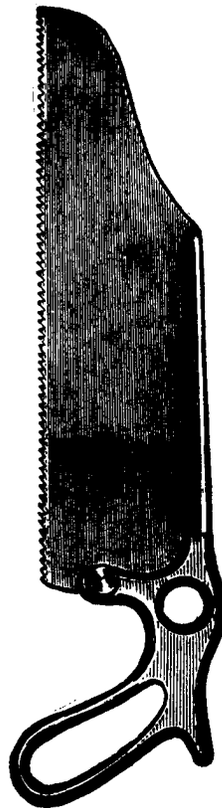
12007 石膏攤開器 全長 24, 30 厘米, 分开石膏用。

12008 电动石膏鋸 鋸除石膏用。



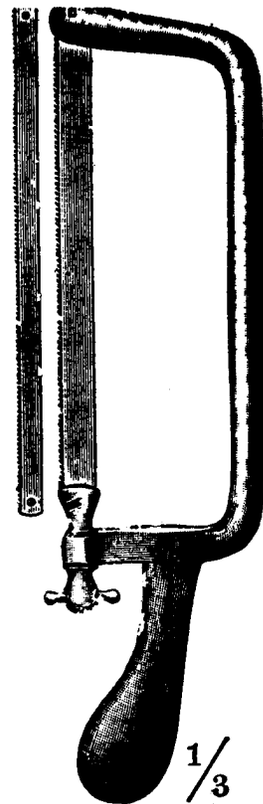
$\frac{1}{2}$

12009



$\frac{1}{3}$

12010



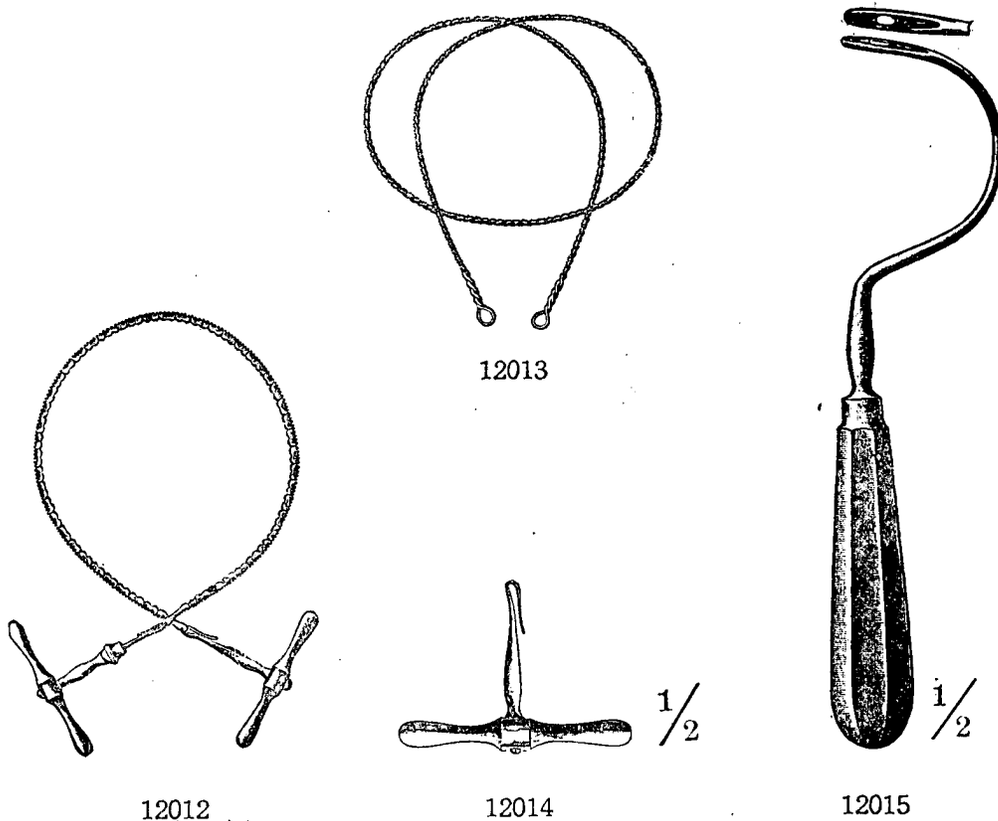
$\frac{1}{3}$

12011

12009 指 鋸 全長 23 厘米, 截鋸手指与足趾骨骼用。

12010 板形截断鋸 全長 32 厘米, 截鋸四肢骨骼用。

12011 弓形截断鋸 全長 32 厘米, 鋸片濶 12, 18 毫米, 截鋸四肢骨骼用。

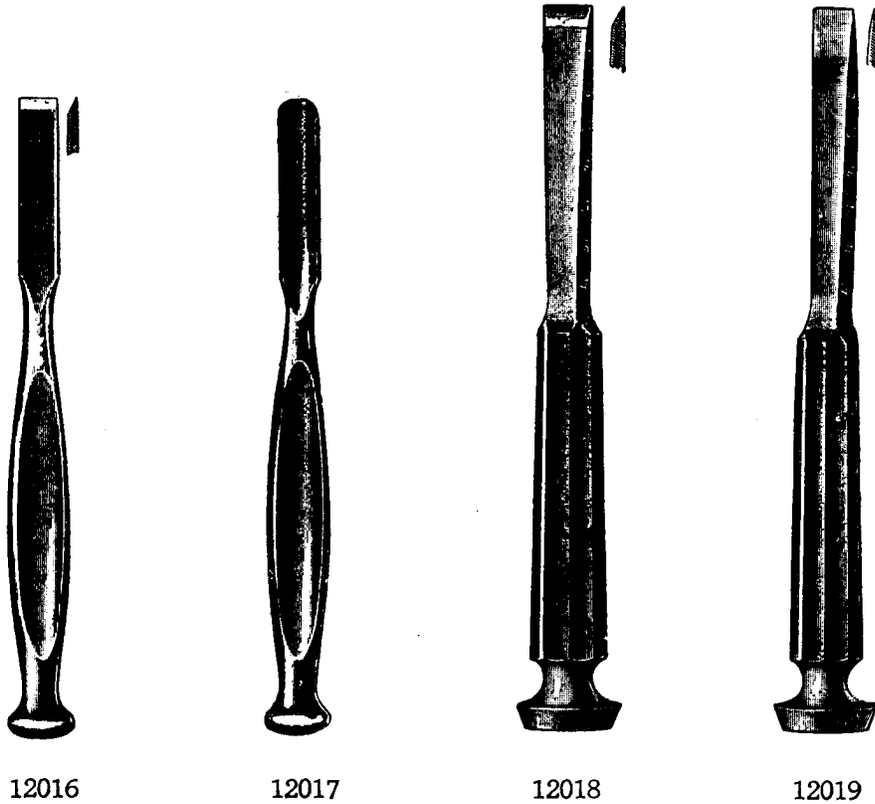


12012 鍊 鋸 鍊長 30, 50 厘米, 截鋸顱骨用。

12013 線 鋸 線長 35 厘米, 穿过鑽孔的顱骨截鋸圓骨用。

12014 鍊 鋸 或 線 鋸 柄 柄長 6 厘米, 鈎長 $4\frac{1}{2}$ 厘米, 套入鍊鋸或線鋸兩端圓孔內作拉鋸用。

12015 鍊鋸或線鋸導引器 全長 19 厘米, 引導鍊鋸或線鋸以通过顱骨的鑽孔。



12016 平 骨 鋸 刃濶 5, 8, 10, 12, 14 毫米, 全長 17 厘米,
刃濶 18, 22 毫米, 全長 20 厘米,
鑿除部分骨骼或作楔形截骨用。

12017 直 圓 骨 鋸 刃濶 8, 10, 12, 14 毫米, 全長 17 厘米,
刃濶 18, 22 毫米, 全長 20 厘米,
鑿除部分骨骼或作圓形截骨用。

12018 刻 度 平 骨 鋸 刃濶 10, 12, 14 毫米, 全長 20 厘米,
鑿除部分骨骼或作楔形截骨用。

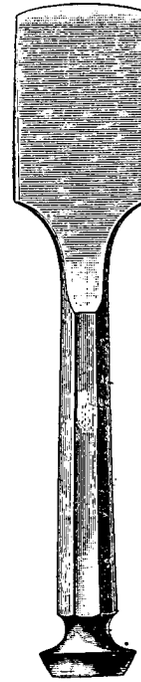
12019 刻 度 雙 斜 面 平 骨 鋸 刃濶 8, 10, 12, 14 毫米, 全長 17 厘米,
刃濶 18, 22, 25, 30 毫米, 全長 20 厘米, 鑿除部
分骨骼或作楔形截骨用。



12020



12021

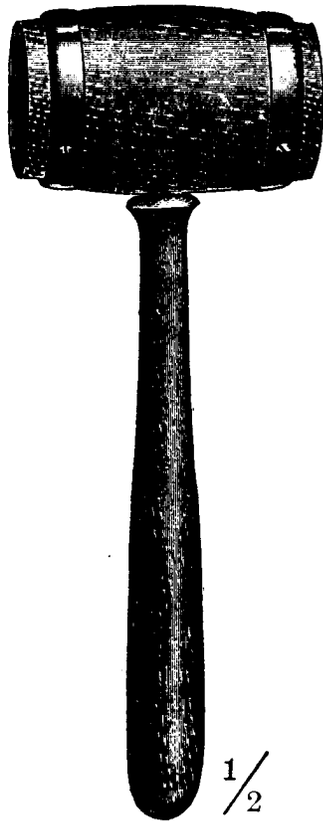


12022

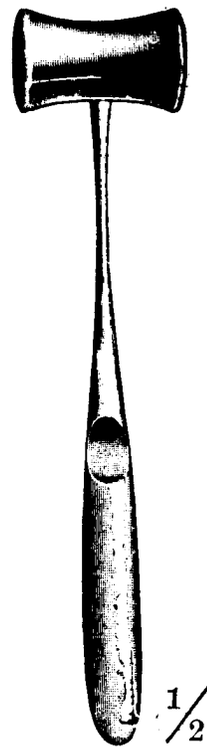
12020 直圓骨鋸 刃濶 10, 12, 14 毫米, 全長 17 厘米,
刃濶 18, 22, 30 毫米, 全長 20 厘米,
鑿除部份骨骼或作圓形截骨用。

12021 彎圓骨鋸 刃濶 8, 10, 12, 14 毫米, 全長 17 厘米,
刃濶 18, 22, 30 毫米, 全長 20 厘米,
鑿除部份骨骼或作圓形截骨用。

12022 膝關節用雙斜面平骨鋸
刃濶 35, 40, 50 毫米, 全長 17½ 厘米,
鑿斷膝關節骨骼用。



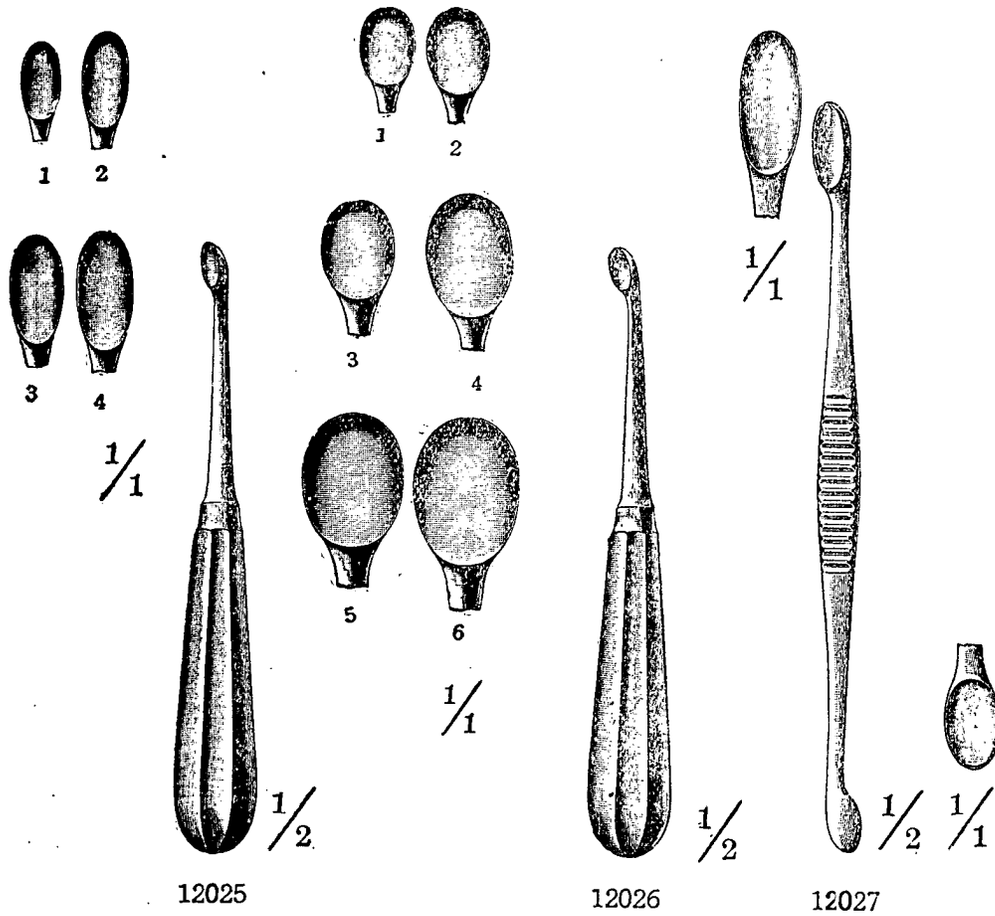
12023



12024

12023 木骨錘 全長 21½ 厘米, 錘击骨鑿用。

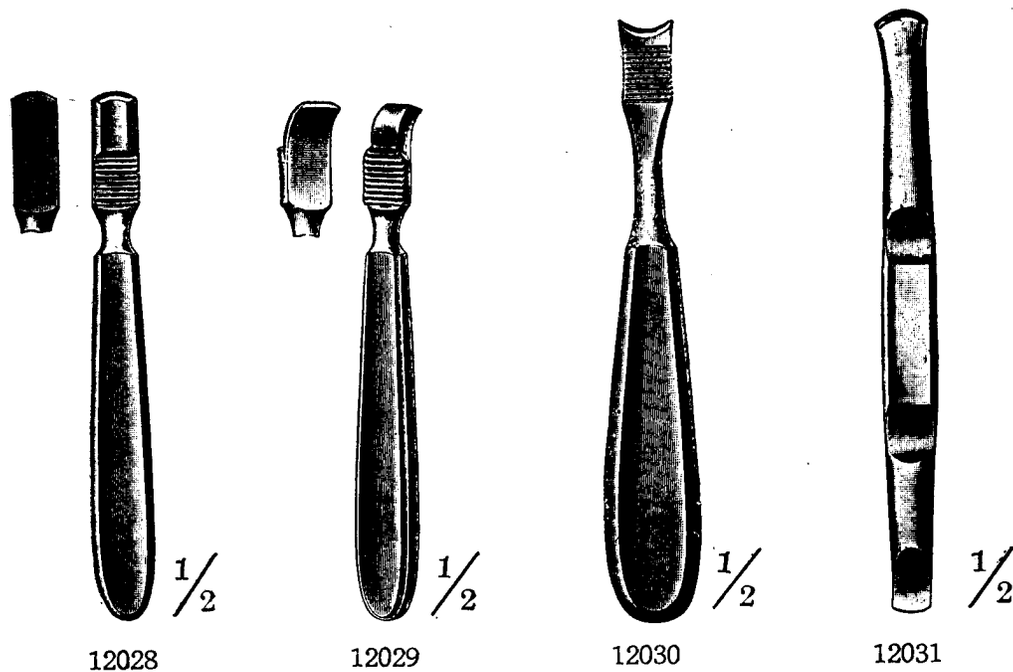
12024 金屬骨錘 全長 20 厘米, 錘击骨鑿用,
錘徑 28 毫米, 錘重 225 克,
" " 38 " ", " " 450 克。



12025 骨刮匙 全長 16 厘米, 1—4 式刮除腐肉或腐骨用。

12026 骨刮匙 全長 16 厘米, 1—6 式刮除腐肉或腐骨用。

12027 双头骨刮匙 全長 20 厘米, 刮除腐肉或腐骨用。

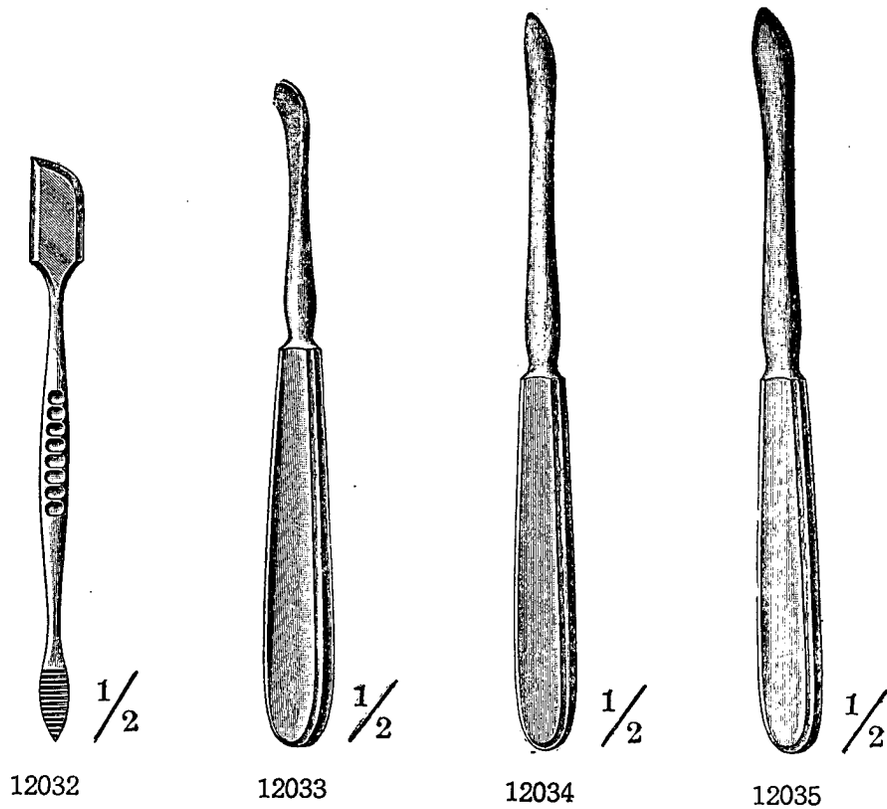


12028 直头骨膜剥离子 全长 14 厘米, 剥离骨膜用。

12029 弯头骨膜剥离子 全长 14 厘米, 剥离骨膜用。

12030 锤状骨膜剥离子 全长 16 厘米, 剥离骨膜用。

12031 钝头骨膜剥离子 全长 16, 20 厘米, 分离骨膜用。

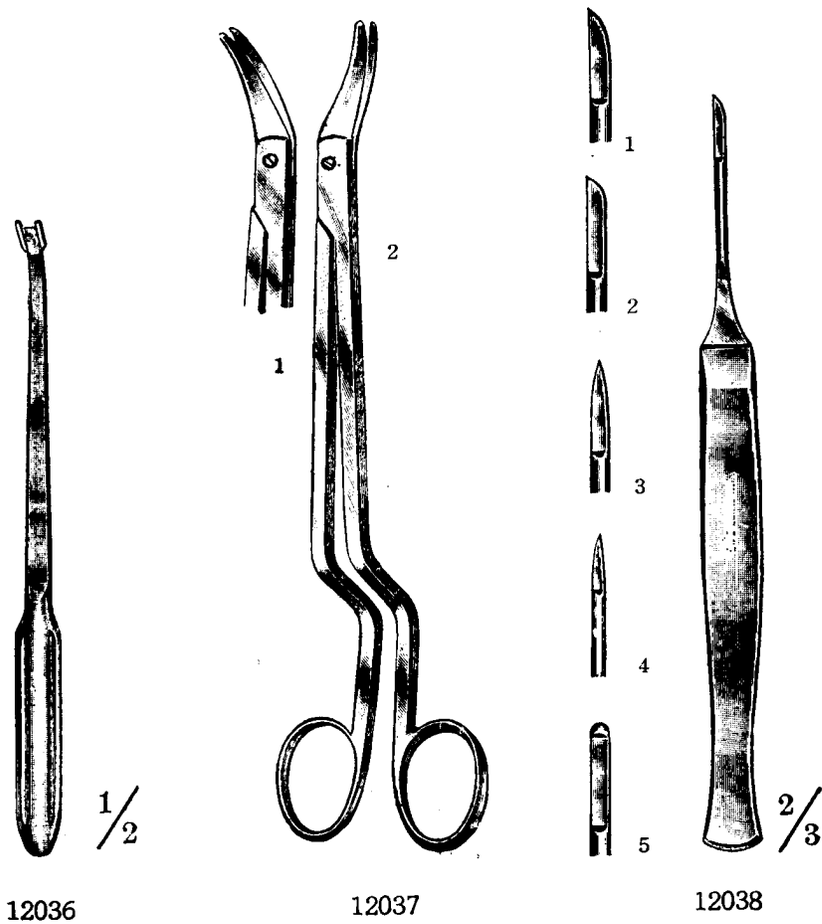


12032 双头骨膜剥离子 全長 16 厘米, 剥离及分离骨膜用。

12033 骨膜剥离子 全長 18 厘米, 剥离骨膜用。

12034 狭头骨膜剥离子 全長 20 厘米, 分离骨膜用。

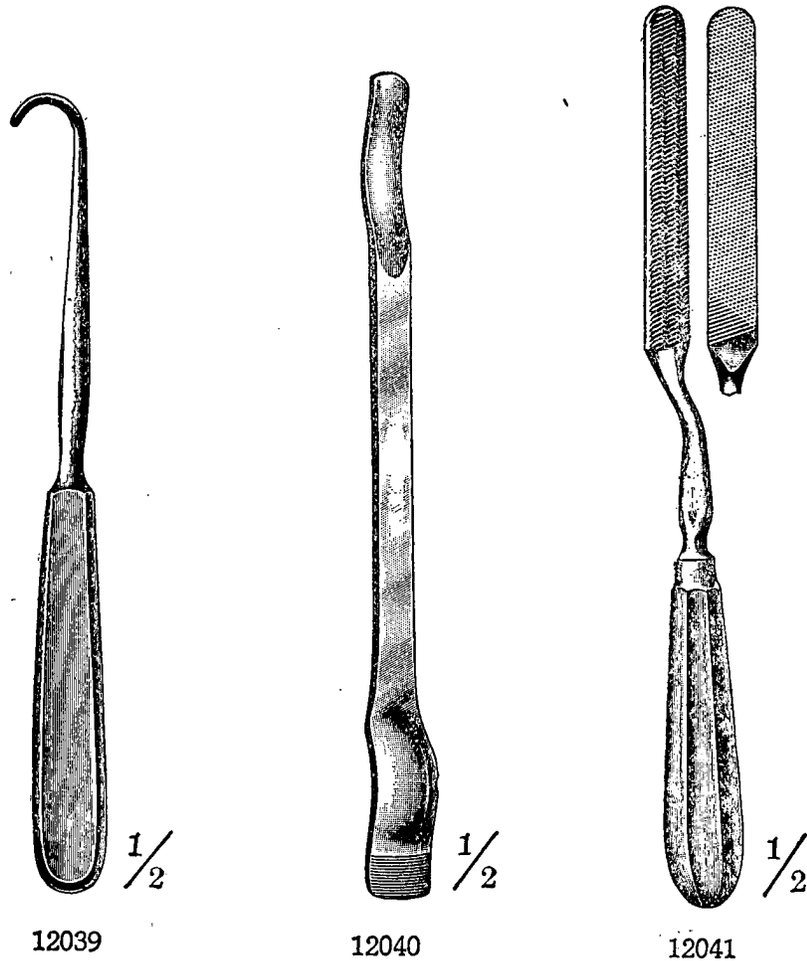
12035 濶头骨膜剥离子 全長 20 厘米, 分离骨膜用。



12036 半月形軟骨刀 全長 17 厘米, 切除膝關節內半月形軟骨用。

12037 半月形軟骨剪 1—2 式全長 20 厘米, 截除膝關節內半月形軟骨用。

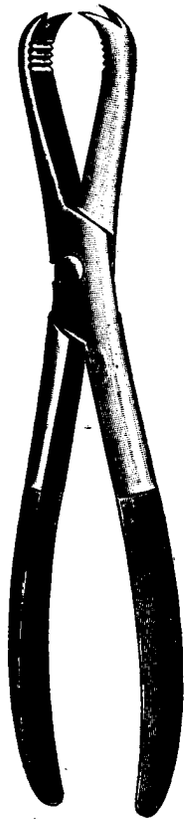
12038 切 腱 刀 1—5 式全長 15 ½ 厘米, 从切开之微小伤口伸入皮下作切断肌腱用。



12039 骨 鈎 全長 21 厘米, 骨复位固定手術時鈎住折骨之端用。

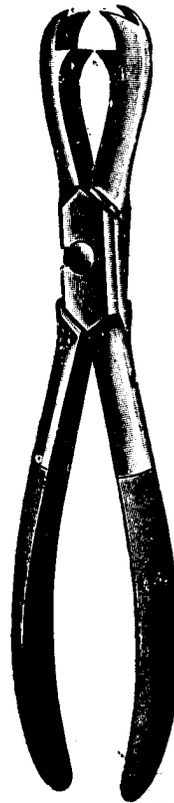
12040 双头骨撬 全長 33 厘米, 骨固定術時撬起及顯露骨折端用。

12041 骨 銼 全長 24 厘米, 截骨術后, 將粗糙骨端銼成平滑用。



$\frac{1}{2}$

12042

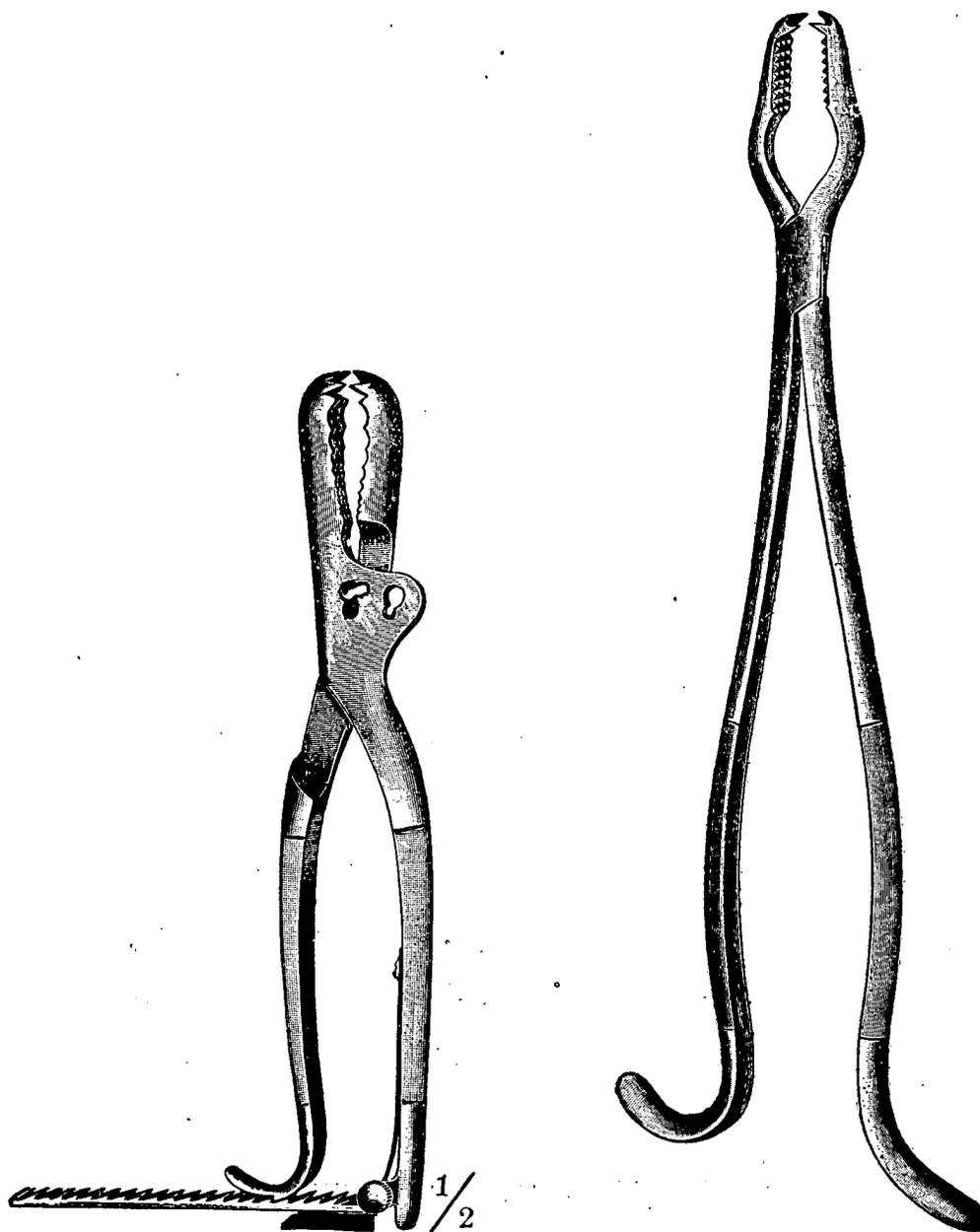


$\frac{1}{2}$

12043

12042 持骨鉗 全長 21 厘米, 夾持骨折端用。

12043 持骨鉗 全長 21 厘米, 夾持骨折端用。

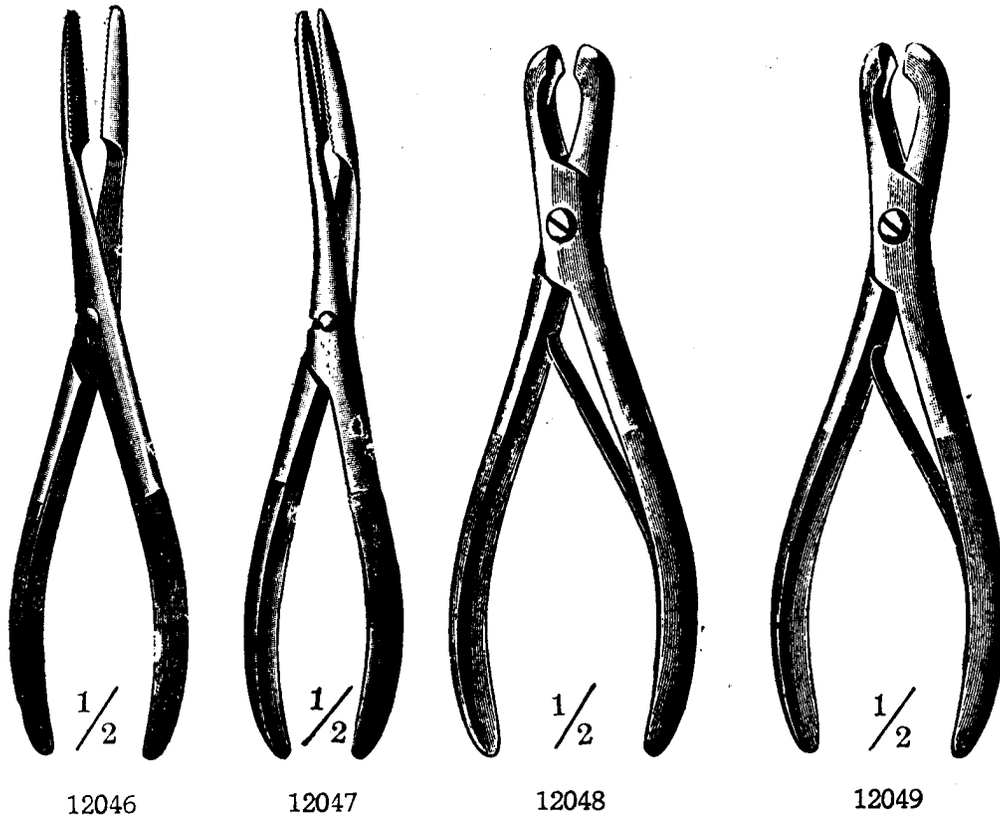


12044

12045

12044 持骨鉗 兒童用全長 23 厘米, 成人用 26 厘米, 夾持骨折端用。

12045 持骨鉗 全長 33, 45 厘米, 夾持深部骨折端用。

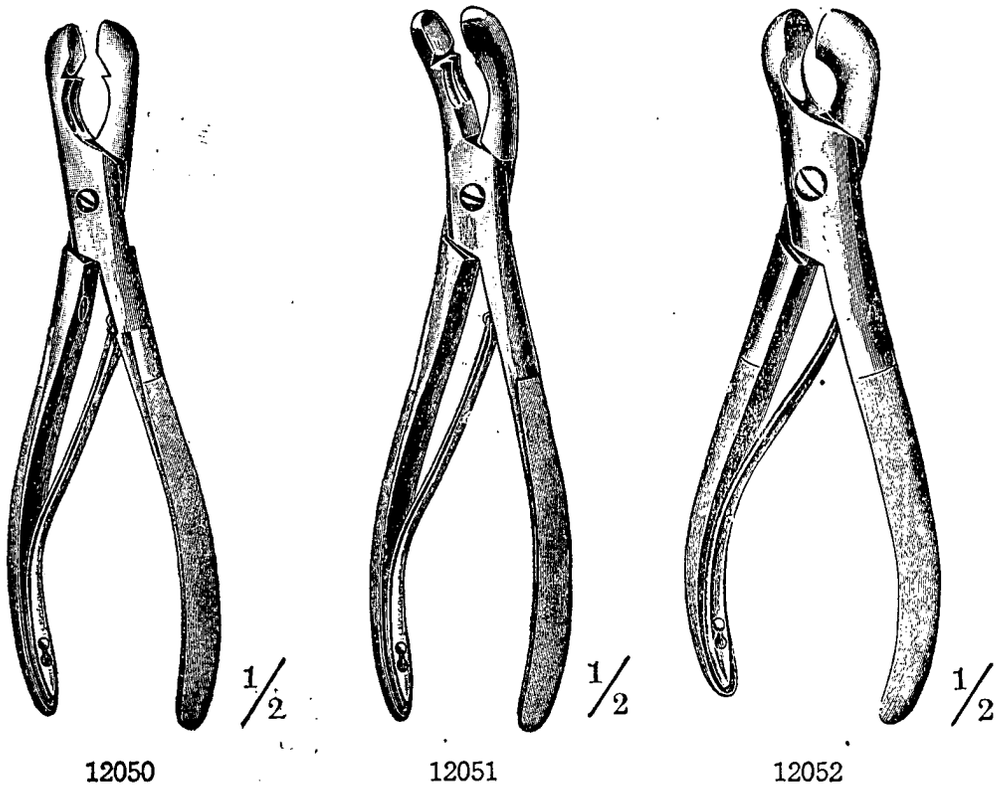


12046 直腐骨鉗 全長 20 厘米, 夾取腐骨用。

12047 彎腐骨鉗 全長 20 厘米, 夾取腐骨用。

12048 直咬骨鉗 全長 19 厘米, 咬除腐死骨用。

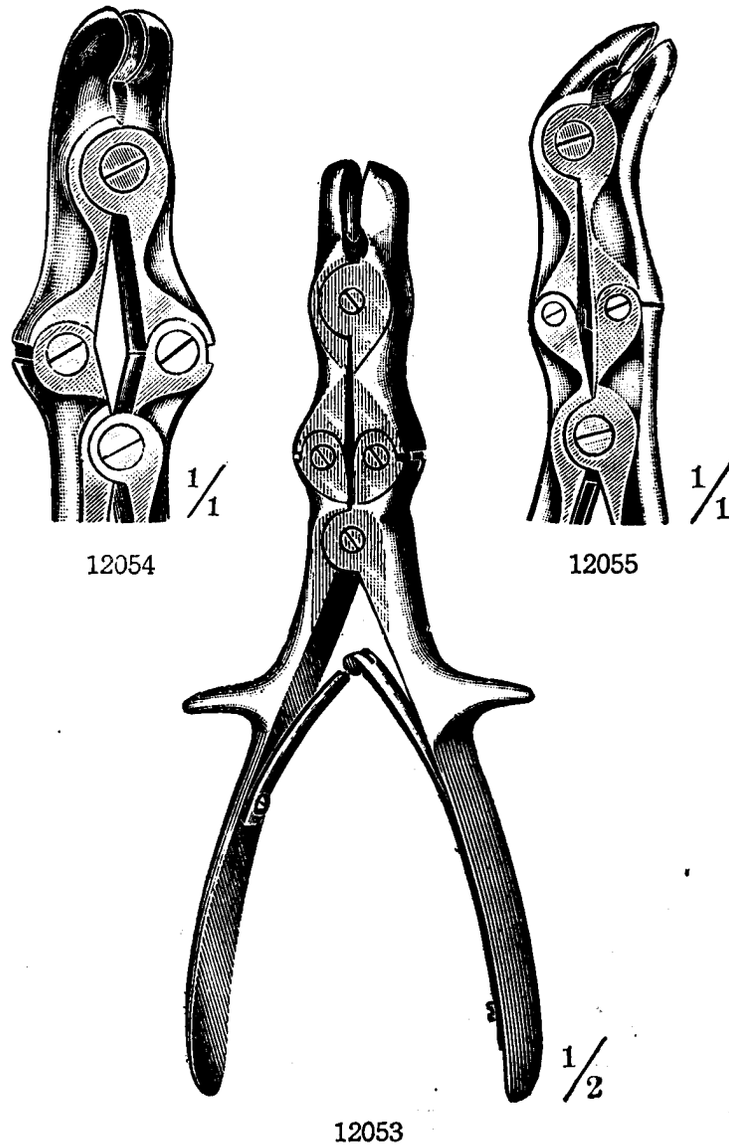
12049 彎咬骨鉗 全長 19 厘米, 咬除腐死骨用。



12050 直咬骨鉗 全長 19 厘米, 咬除腐死骨用。

12051 彎咬骨鉗 全長 19 厘米, 咬除腐死骨用。

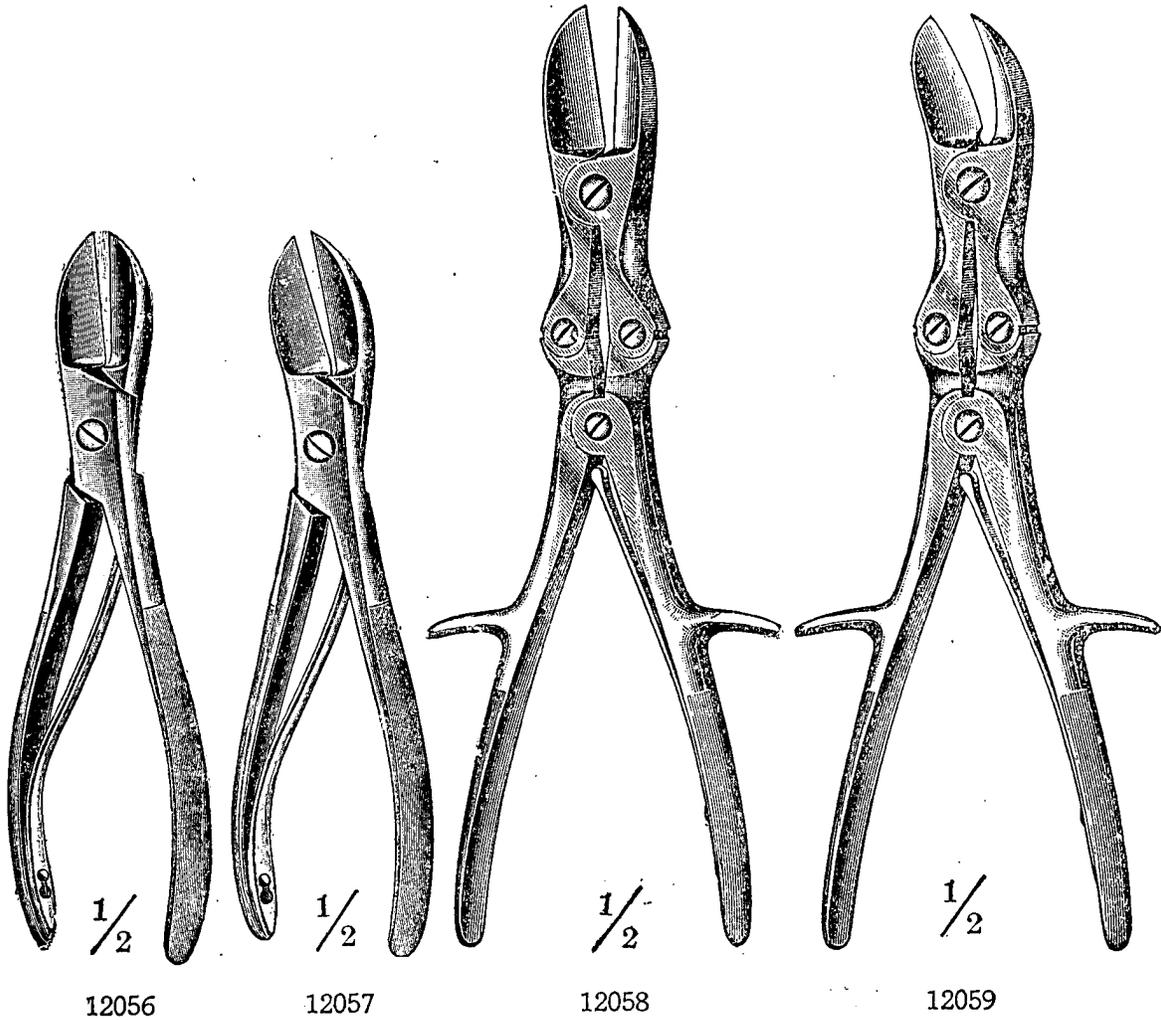
12052 咬骨鉗 全長 19 厘米, 咬除腐死骨用。



12053 直双关节咬骨钳 全长 25 厘米, 咬除腐死骨用。

12054 弯双关节咬骨钳 全长 25 厘米, 咬除腐死骨用。

12055 斜双关节咬骨钳 全长 25 厘米, 咬除腐死骨用。

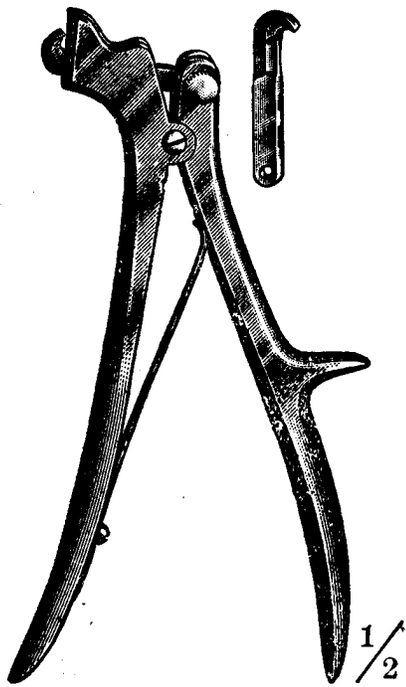


12056 直 骨 剪 全長 19 厘米, 剪斷骨骼用。

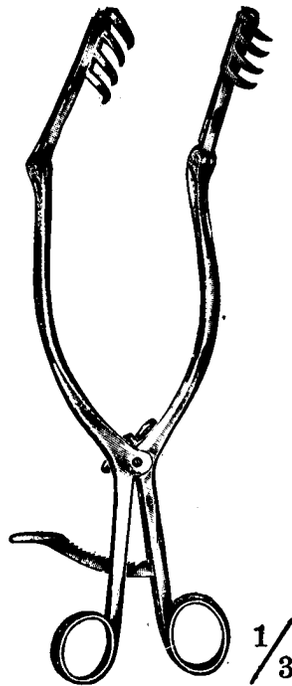
12057 彎 骨 剪 全長 19 厘米, 剪斷骨骼用。

12058 直雙關節骨剪 全長 27 厘米, 剪斷骨骼用。

12059 彎雙關節骨剪 全長 27 厘米, 剪斷骨骼用。



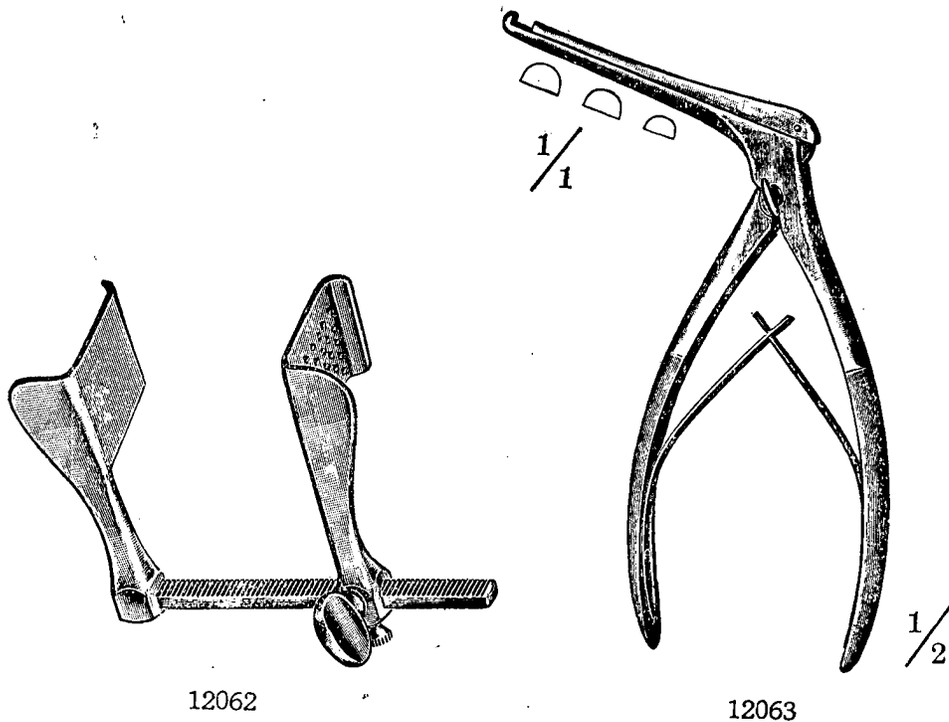
12060



12061

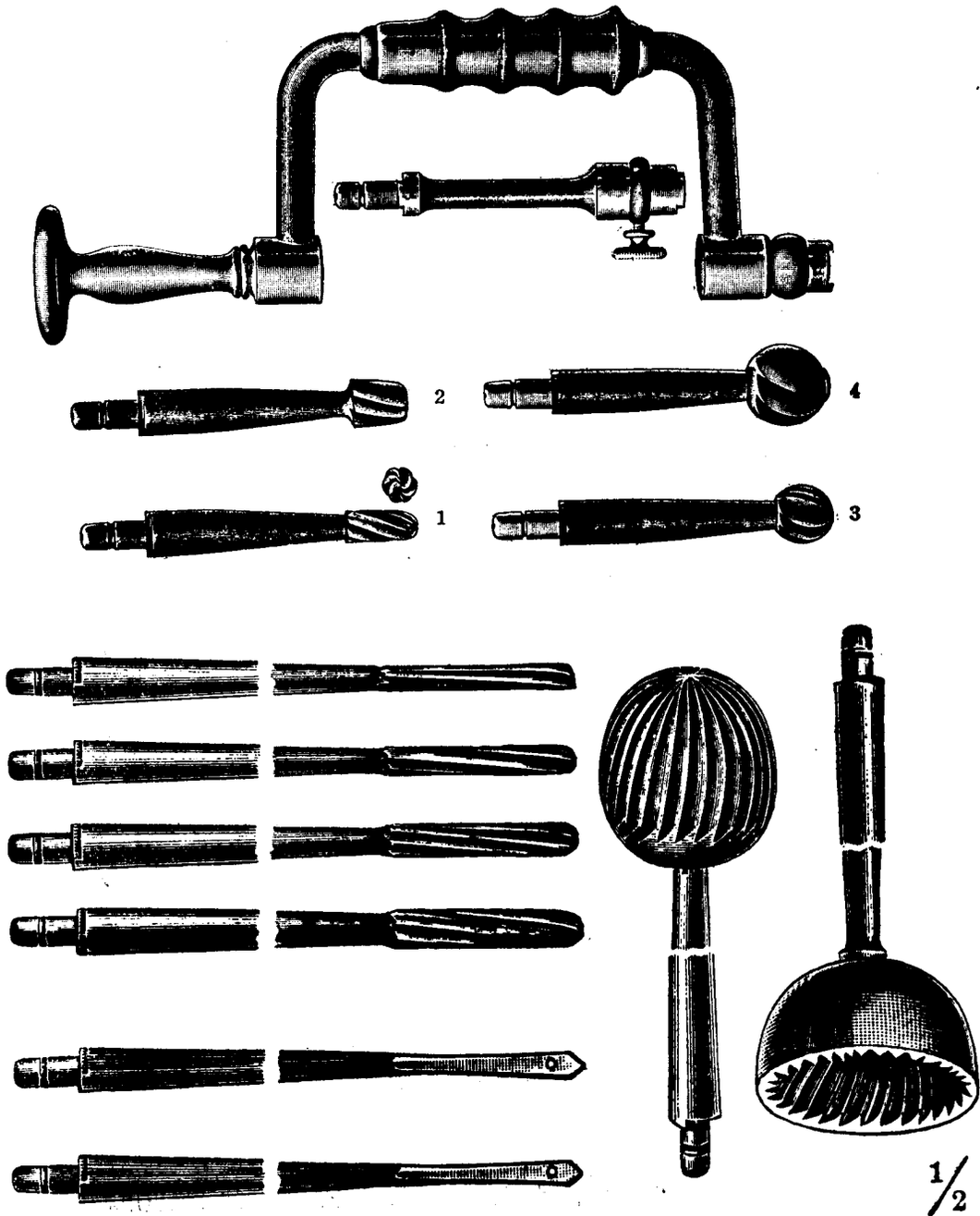
12060 顱骨咬骨鉗 全長 18 厘米, 咬除部分顱骨用。

12061 椎板牽開器 全長 27 厘米, 椎板截除術時牽開軟組織用。



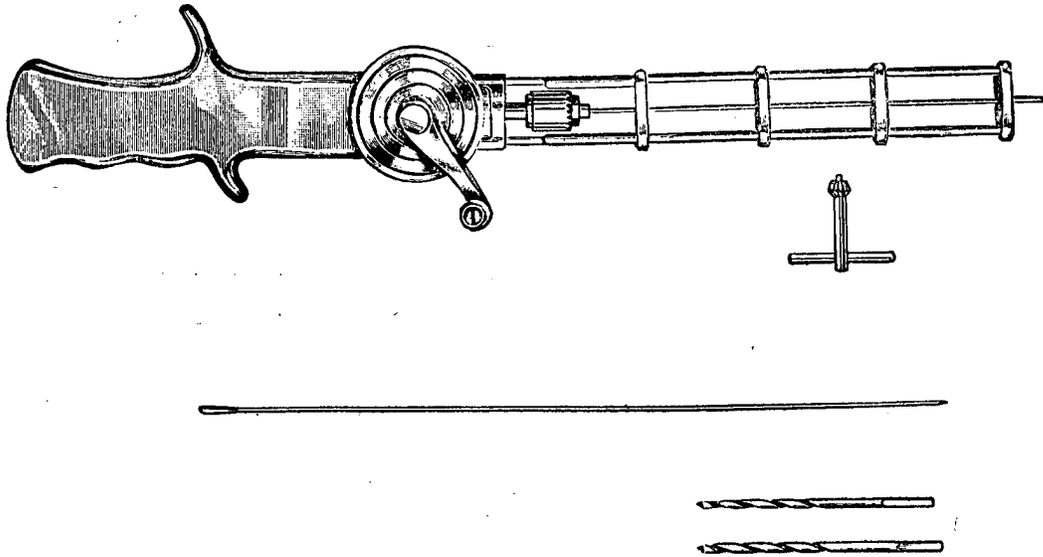
12062 椎板牽开器 椎板截除術時牽开軟組織用。

12063 椎板咬骨鉗 大, 中, 小鉗桿長15, 12, 9厘米, 咬除部分椎板用。

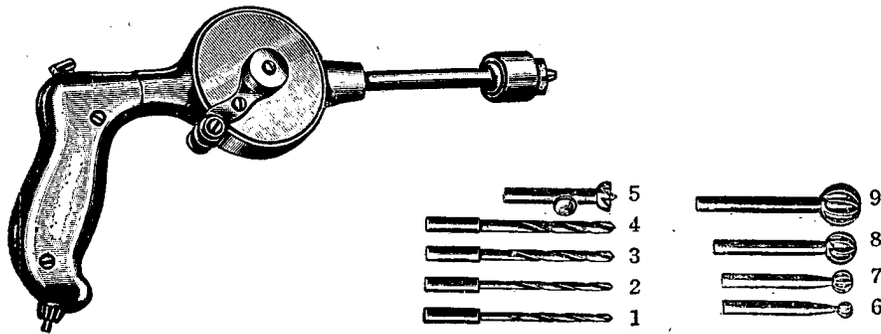


12064

12064 骨鑽 附鑽頭 12 只, 骨骼鑽孔及腕關節成形術時將腕臼與股骨端銼毛用。



12065



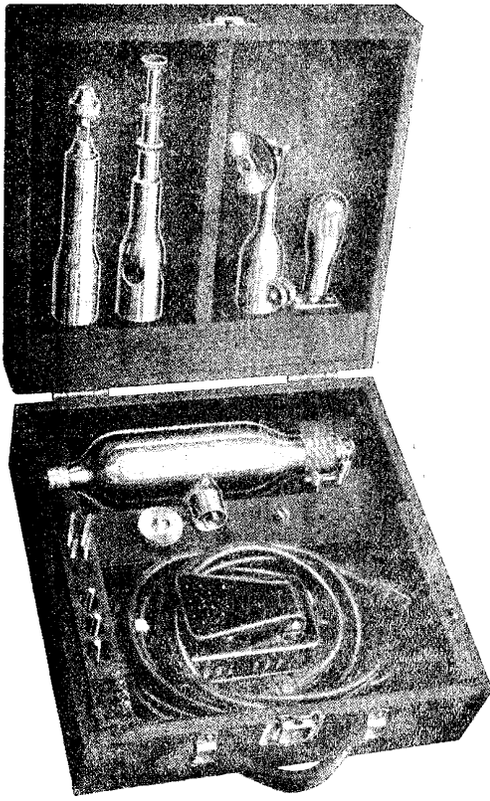
12066

12065 骨鑽 附線鑽 12 只, 二角鑽頭 3 只, 骨骼固定及牽引時鑽小孔用。

12066 骨鑽 附鑽頭 9 只, 骨骼鑽孔用。

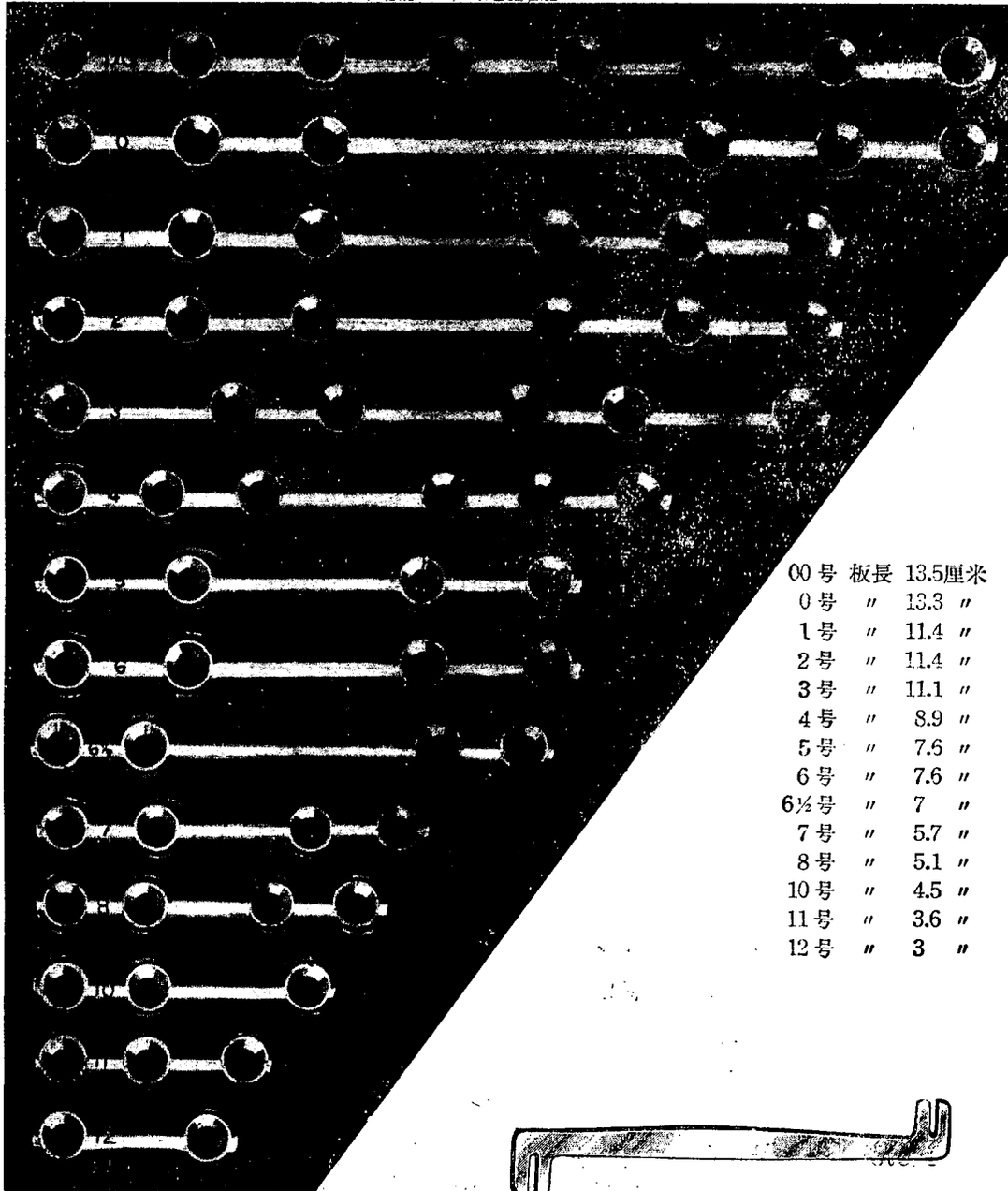
1—4 鑽頭直徑應較接骨螺絲釘直徑小 1 毫米。

鑽頭直徑 2½, 3, 3½, 4, 4½ 毫米。



12067

12067 电动骨锯 截锯、鑽孔及鑿除骨骼用。包括可調節轉速的足踏开关一只，圓鋸二片，鋸鉤一支，球鑽二只，裂鑽六只，綫鑽四只，旋緊扳手一只。



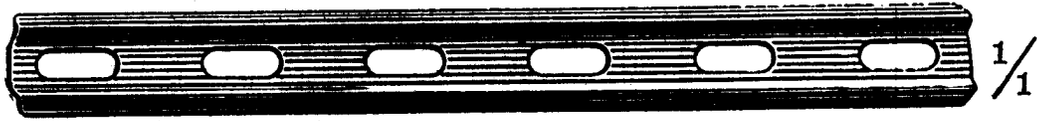
00号	板長	13.5厘米
0号	"	13.3 "
1号	"	11.4 "
2号	"	11.4 "
3号	"	11.1 "
4号	"	8.9 "
5号	"	7.6 "
6号	"	7.6 "
6½号	"	7 "
7号	"	5.7 "
8号	"	5.1 "
10号	"	4.5 "
11号	"	3.6 "
12号	"	3 "

12068

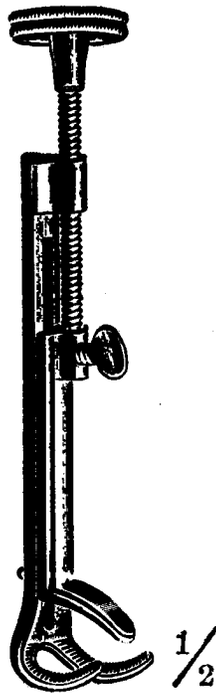
12069

12068 接骨板 板長 3—13½ 厘米，固定折斷之骨骼用。

12069 接骨板弯曲器 全長 19 厘米，弯曲接骨板用。



12070



12072

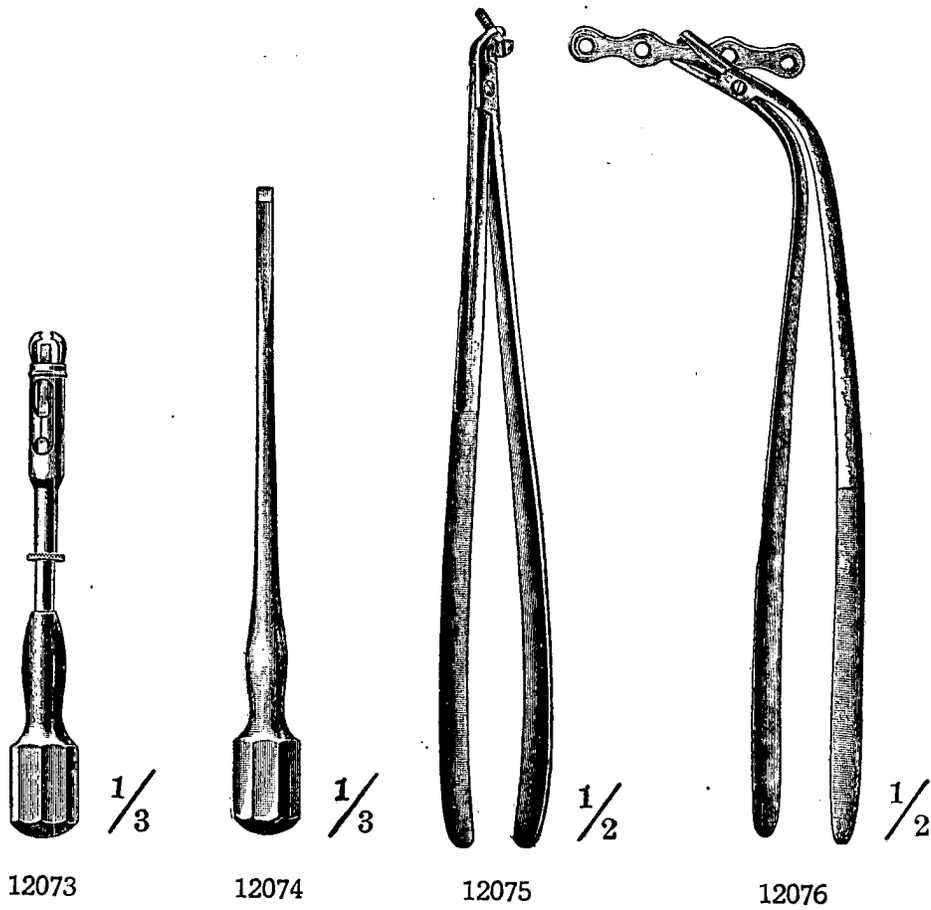


12071

12070 接骨板 板長 11½—17 厘米。
以接骨螺絲釘固定后可借肌肉收縮使骨折端互相靠攏
減少骨折不連接的機會。

12071 接骨螺絲釘 釘長 10, 13, 16, 19, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 41, 43, 50 毫米
釘牢接骨板用。

12072 骨折固定夾 全長 17, 20, 23 厘米夾住及固定兩骨折端之用。

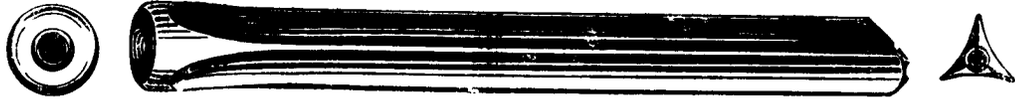


12073 接骨螺絲釘旋鑿 全長 20 厘米, 夾持及旋緊接骨螺絲釘用。

12074 接骨螺絲釘旋鑿 全長 26 厘米, 旋緊接骨螺絲釘用。

12075 接骨螺絲釘鉗 全長 22 厘米, 鉗持接骨螺絲釘用。

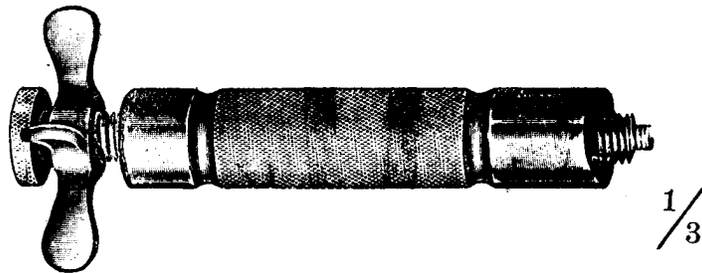
12076 接骨板鉗 全長 22 厘米, 鉗持接骨板用。



12077



12078

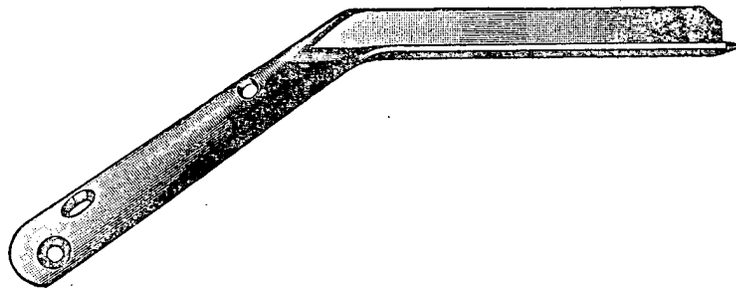


12079

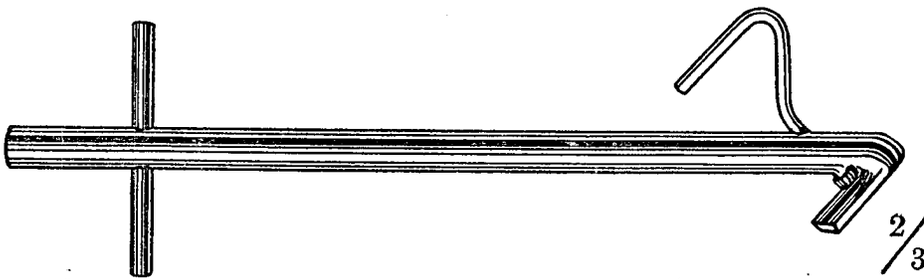
12077 三 双 釘 釘長 $6\frac{1}{2}$ —12 厘米，股骨端及頸部骨折固定用。

12078 三 双 釘 導 引 針 針徑 2 毫米，針長 203, 215, 228, 253 毫米，三双釘
击入时指導方向角度用。

12079 三双釘冲击及取出器 击入及取出三双釘用。



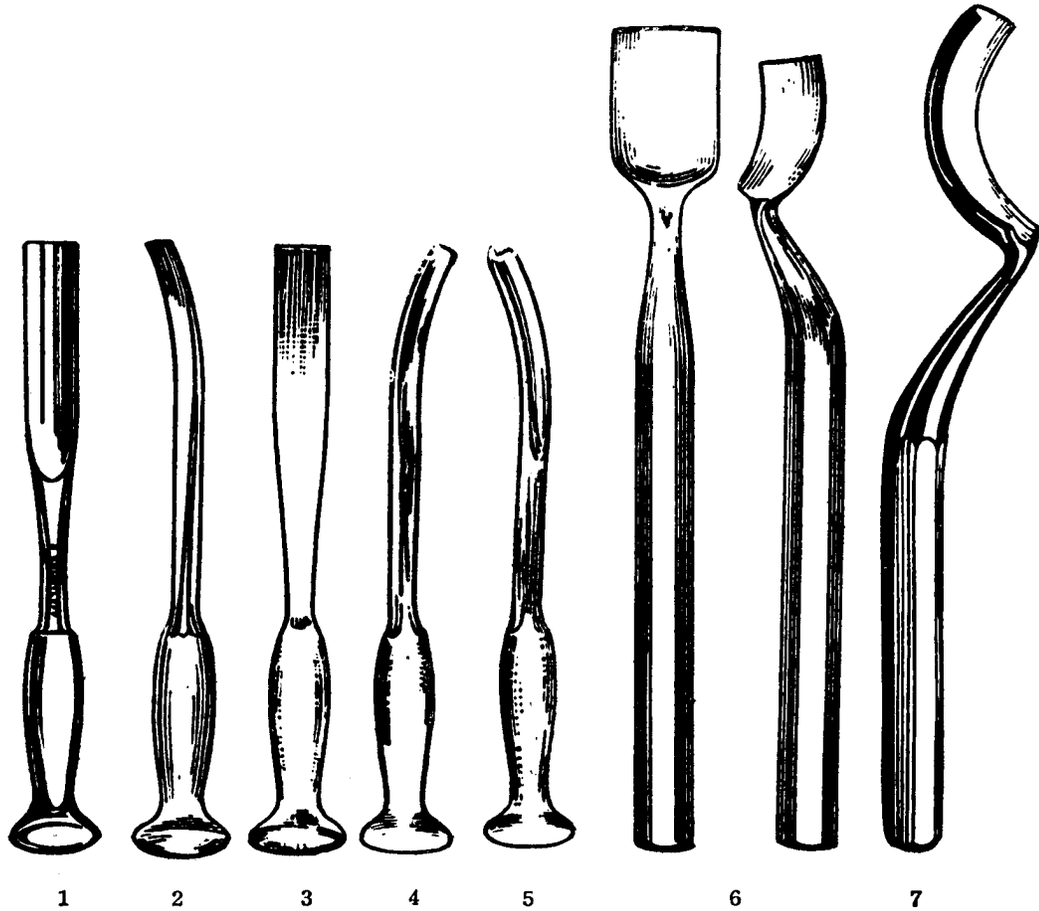
12080



12081

12080 長柄二双釘 刃長 38, 46, 63 毫米, 股骨端及頸部骨折或股骨幹固定用。

12081 長柄二双釘導引器 全長 17½ 厘米, 長柄二双釘插入時指導方向角度用。

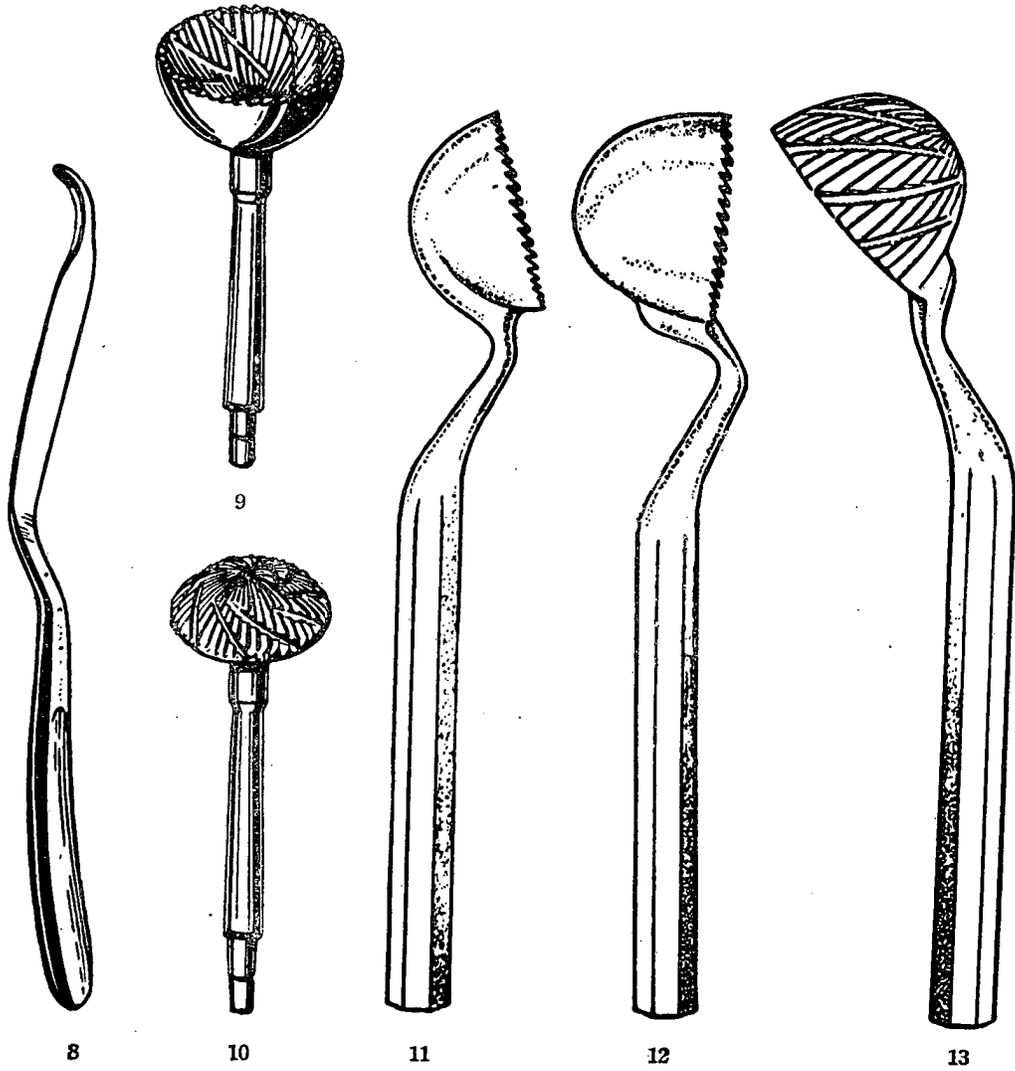


12082

12082 髌關節成形術器械 共十四件

- 1. 直双斜面平骨鑿 刃濶 10, 13, 16, 19, 25, 31 毫米
- 2. 弯双 " " " " " " " " " " " " " " " "
- 3. 直圓骨鑿 " " 10, 14, 19, 25 毫米
- 4. 弯 " " " " " " " " " " " " " " " "
- 5. 弯反向圓骨鑿 " " " " " " " " " " " "
- 6. 髌關節用圓骨鑿 大小兩種
- 7. 髌關節用全弯圓骨鑿

髌關節成形術時鑿除部分骨骼用。

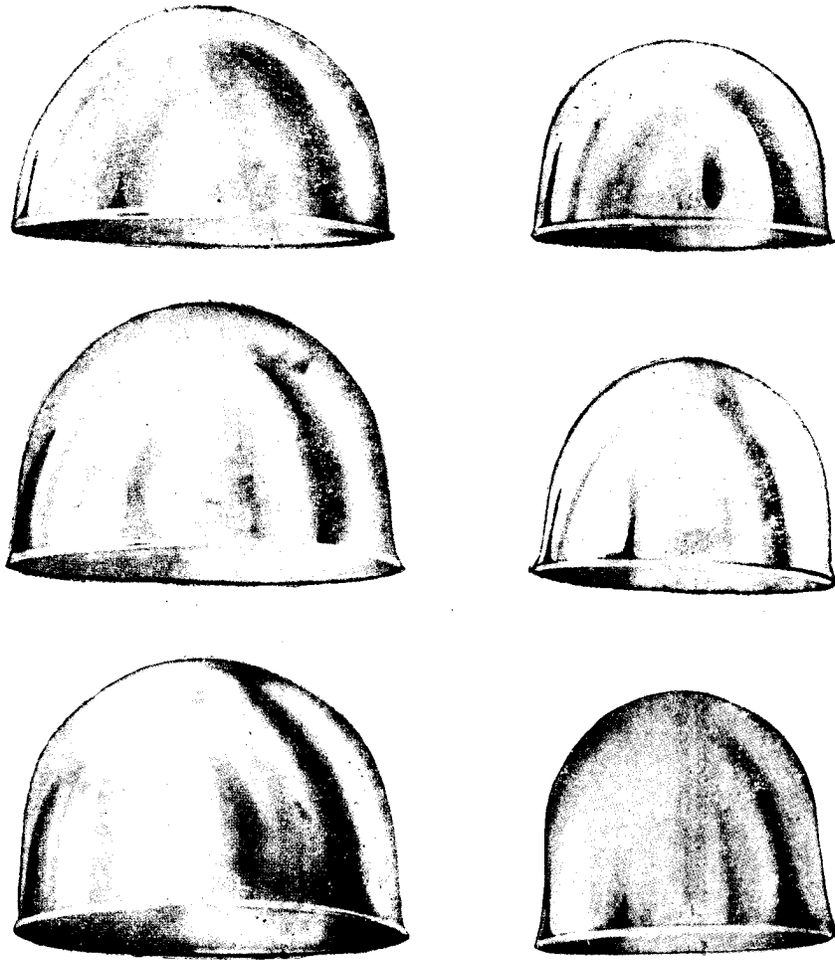


12082

12082 髌關節成形術器械 (續前)

- 8. 囊拉鉤
- 9. 碗形鑽頭 大小兩種
- 10. 球 " " " " " " "
- 11. 連柄碗形鑽 " " " "
- 12. 連柄深碗形鑽 " " " "
- 13. 連柄球形鑽 " " " "
- 14. 骨鑽(圖見 12064)

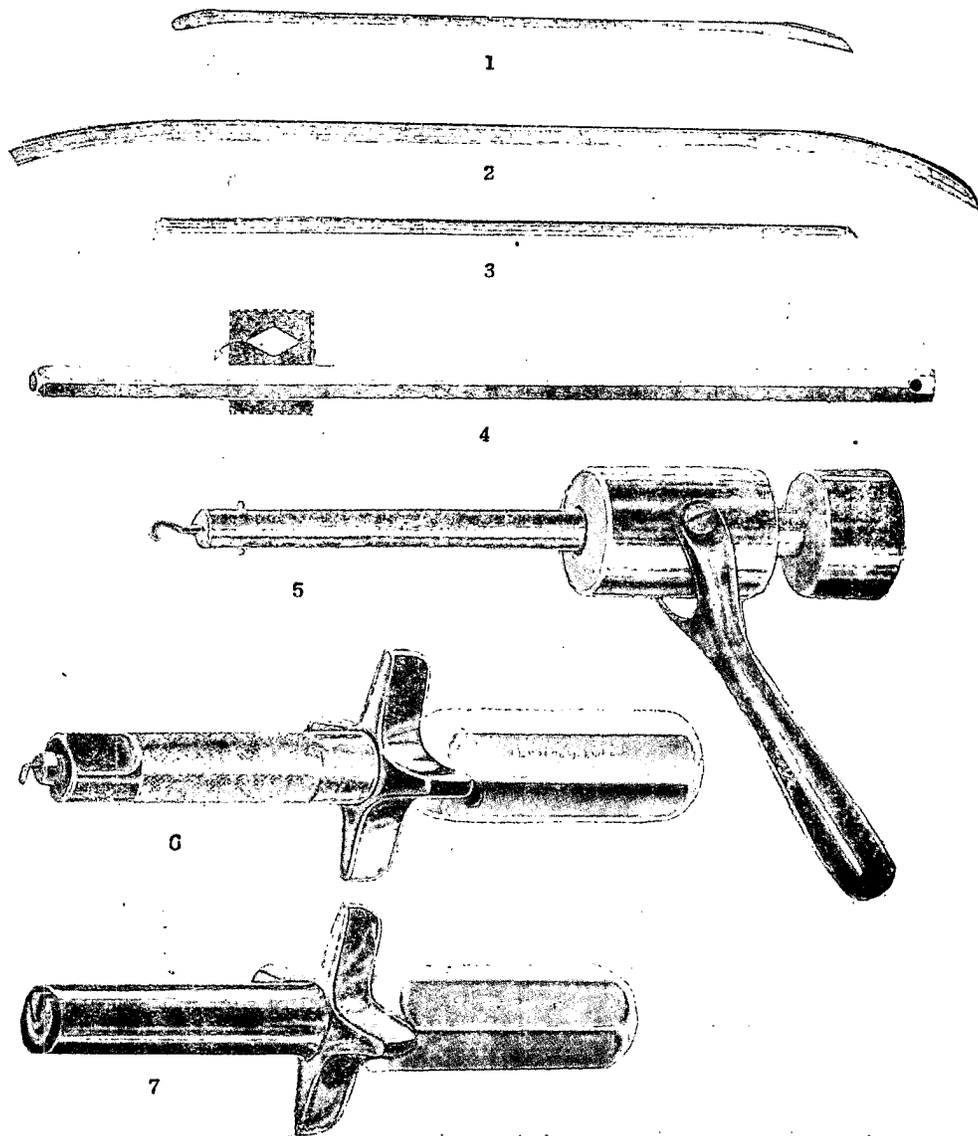
銼圓股骨端及髌關節孟用。



12083

12083 髌关节帽 髌关节成形术时作髌关节帽用。

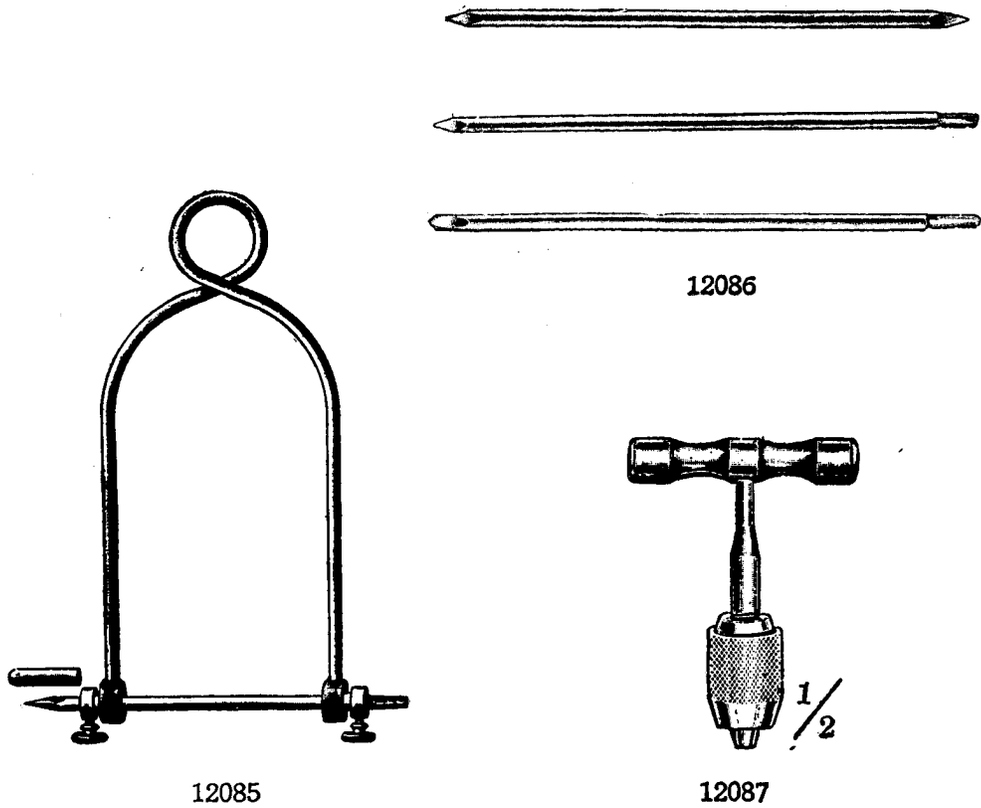
帽径	帽深
41 ×	30 毫米
44 ×	32 "
51 ×	33 "
41 ×	33 "
44 ×	35 "
50 ×	38 "
41 ×	38 "
44 ×	39 "
50 ×	40 "



12084

12084 骨髓腔釘及裝置器械

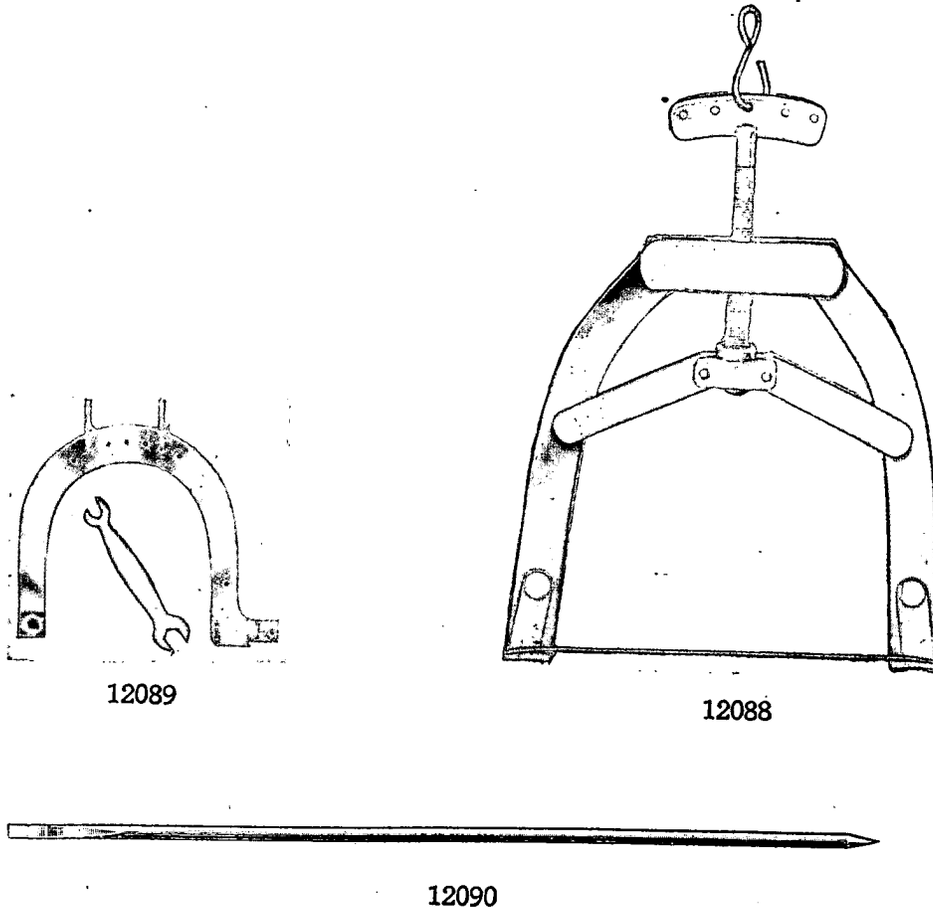
1. 橈骨釘 全長 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 厘米。
2. 脛 " " 全長 24, 26, 28, 30, 34, 36 厘米。
3. 尺 " " 全長 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 26 厘米。
 肱 " " 全長 20, 22, 24, 25, 26, 27, 28 厘米。
4. 股 " " 全長 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 50, 52 厘米，
 骨髓腔內固定用。
- 5, 6. 拔釘器 拔取骨髓腔內固定釘用。
7. 击釘器 击入骨髓腔內固定釘用。



12085 骨釘牽引器 大小牽引骨骼牽引釘用。

12086 骨骼牽引釘 釘徑 2, 3, 4, 5 毫米, 釘長 10, 12½, 15, 17½, 20, 22½ 厘米, 击入骨骼作牽引用。

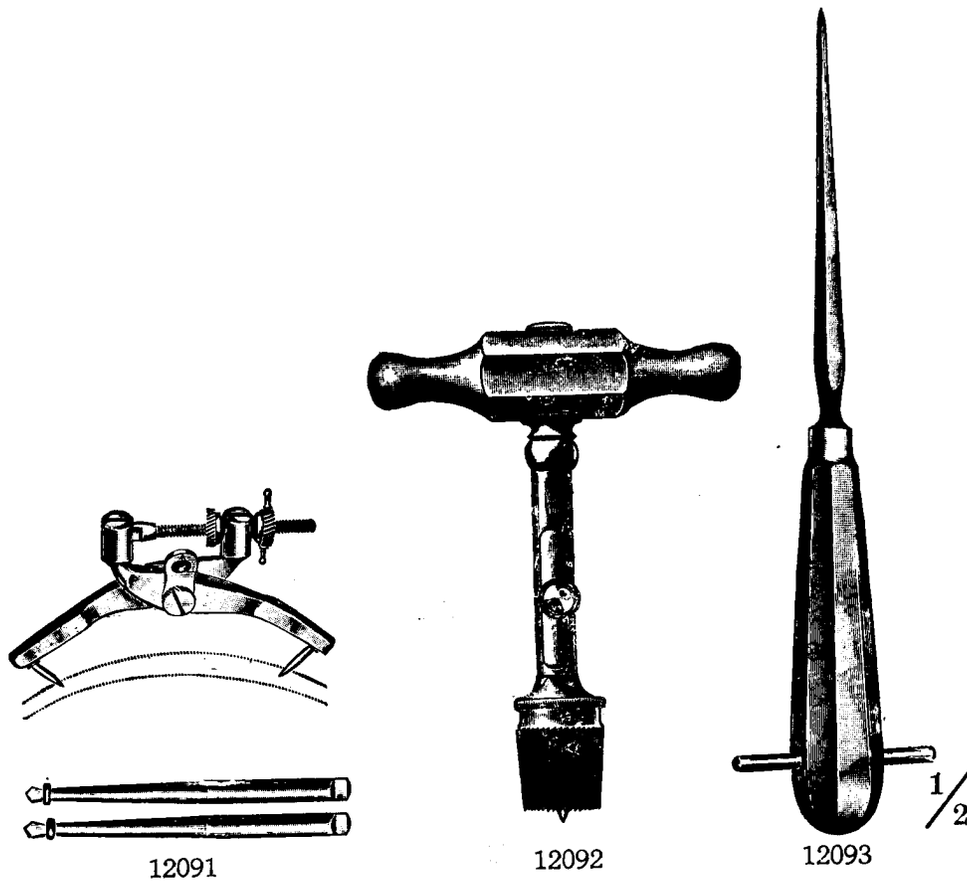
12087 骨骼牽引釘用柄 8×3½ 厘米, 击入骨骼牽引釘用。



12088 骨 針 牽 引 器 大、中、小牽引骨骼牽引針用。

12089 骨針牽引器 (附板頭) 間距 $9\frac{1}{2}$, $10\frac{1}{2}$, 12, $13\frac{1}{2}$, 15 厘米, 牽引骨骼牽引針用。

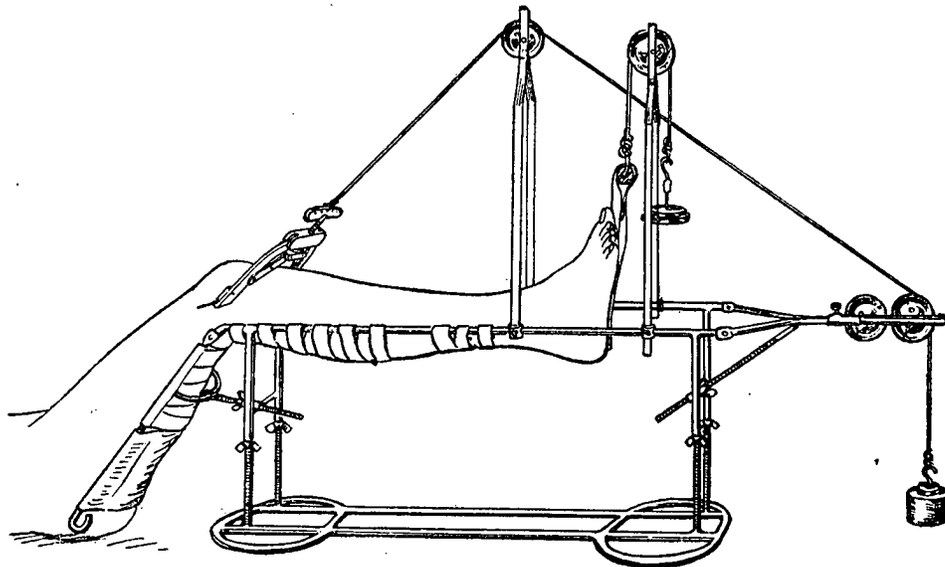
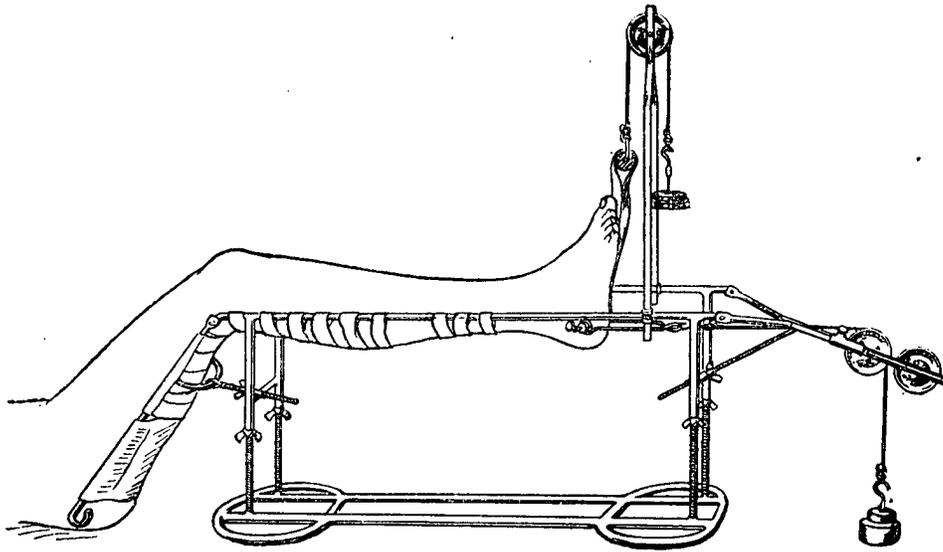
12090 骨 骨 牽 引 針 針徑 0.75, 1, 1.2, 1.4, 1.5, 1.7 毫米, 針長 23, 30 厘米, 插入骨骼作牽引用。



12091 頤骨牽引器 鑽徑 2, 3 毫米, 頸椎骨折或脫臼時作牽引用。

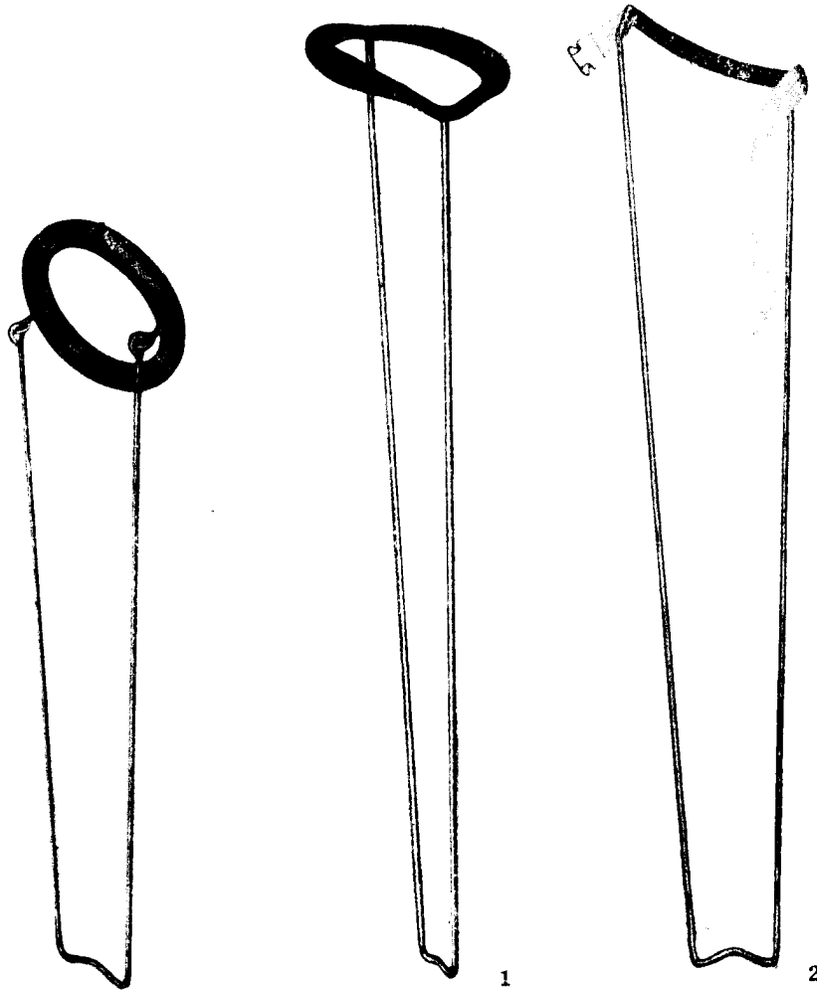
12092 環 鑽 鑽徑 10, 15, 20, 25, 30 毫米, 在骨骼上作環狀骨孔用。

12093 骨 錐 全長 22 厘米, 在骨骼上鑽小孔用。



12094

12094 下肢牽引器 牽引及固定下肢骨折用。

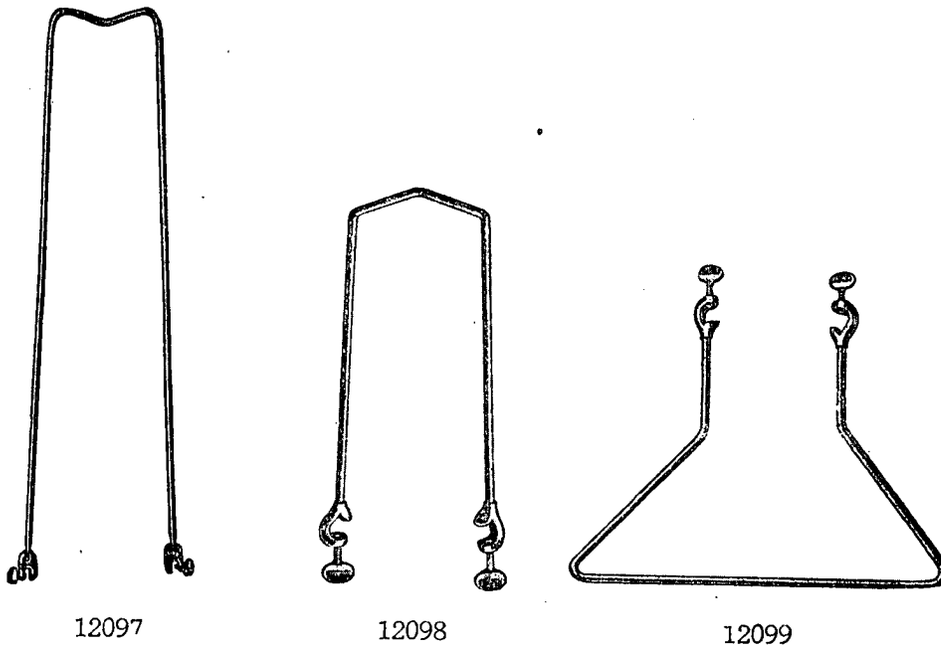


12095

12096

12095 上肢夾板 圈外徑 22, 30, 35 厘米, 鐵桿長 86 厘米成人用, 兒童用, 牽引及固定上肢骨折用。

12096 下肢夾板 1—2 式成人用兒童用牽引及固定下肢骨折用
圈外徑 25 厘米 鐵桿長 90 厘米
" " " 32 " " " 102 "
" " " 40 " " " 110 "



12097 下肢夾板連接器 成人用, 兒童用連接於下肢牽引器上作多方面牽引用。

12098 下肢夾板支持架 連接於下肢牽引器上防止足跟着地用。

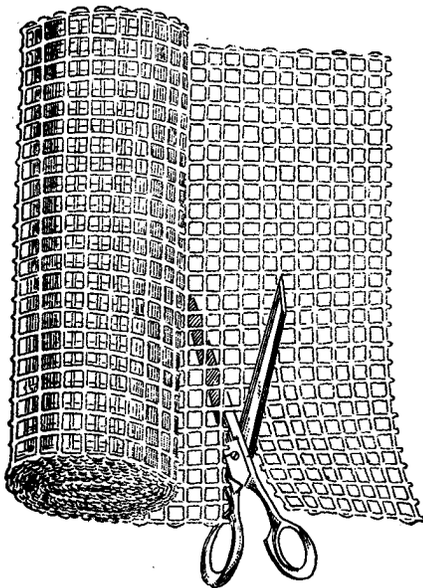
12099 置 足 架 連接於下肢牽引器上防止足下垂用。



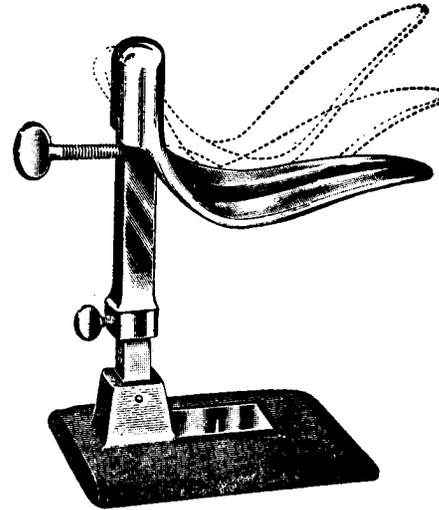
12100



12101



12102



12103

12100 木 夾 板 $8\frac{1}{2} \times 45$ 厘米, 四肢骨折固定用。

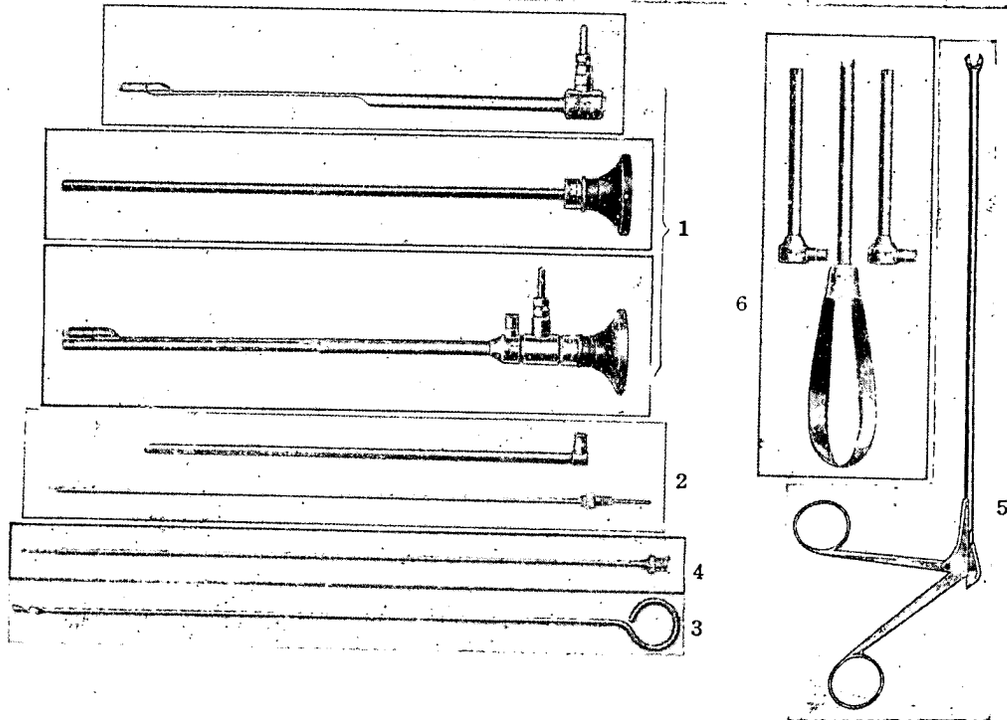
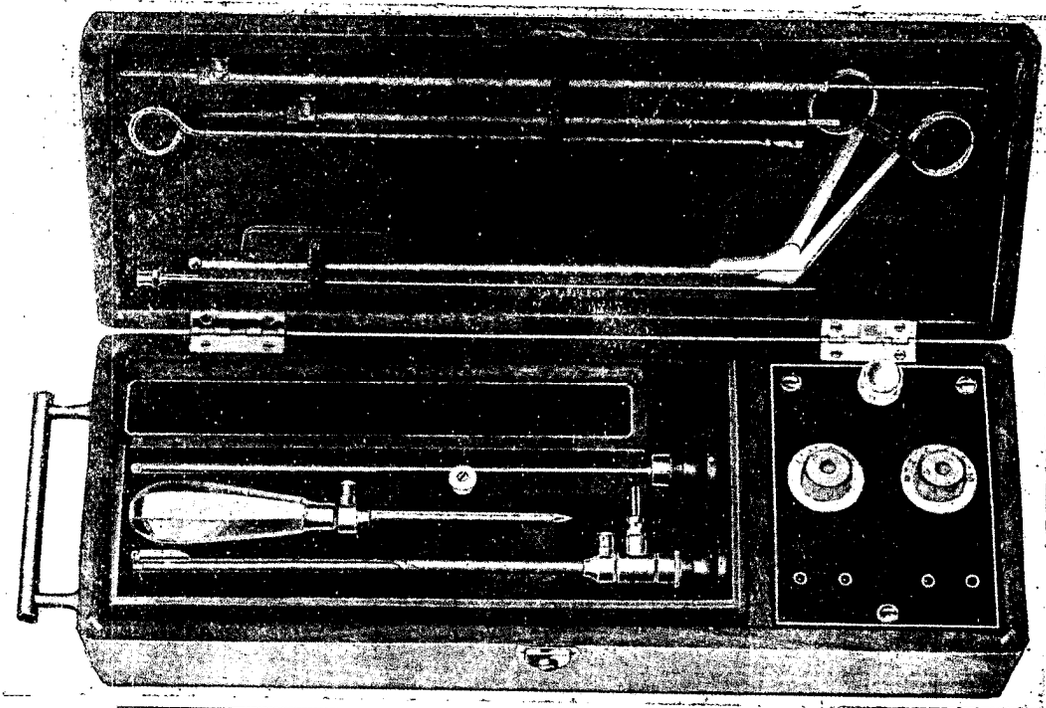
12101 梯 形 夾 板 $8\frac{1}{2} \times 77\frac{1}{2}$ 厘米, 四肢骨折固定用。

12102 網 眼 夾 板 $12\frac{1}{2} \times 91\frac{1}{2}$ 厘米, 四肢骨折固定用。

12103 骨 盆 支 持 架 軀幹上石膏時支持骨盆部用。

三、胸部外科器械

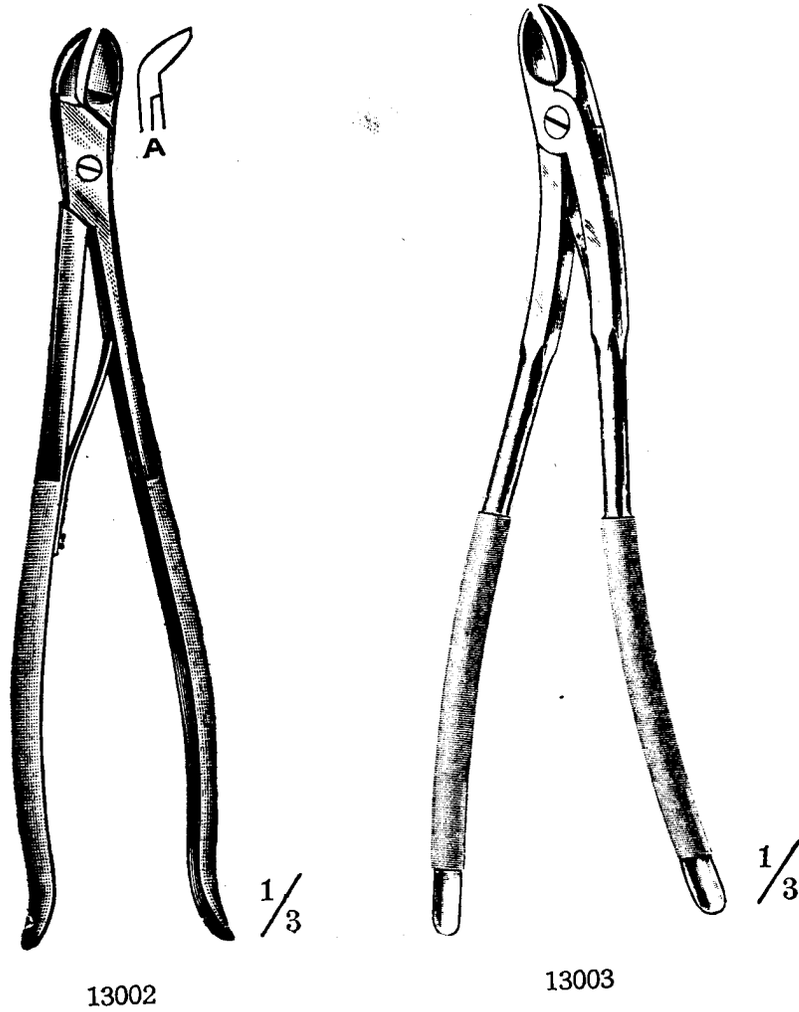
13001—13026



13001

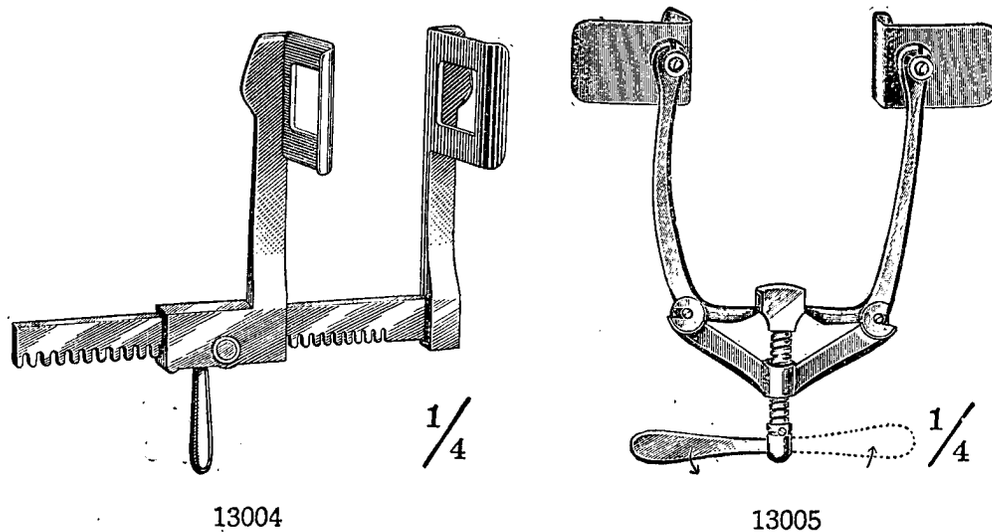
13001 胸腔鏡 檢查胸腔內粘連時用。

包括：1. 觀察鏡 2. 燒灼器 3. 鏡管清潔器 4. 麻醉注射針 5. 活體檢樣鉗
6. 套管針



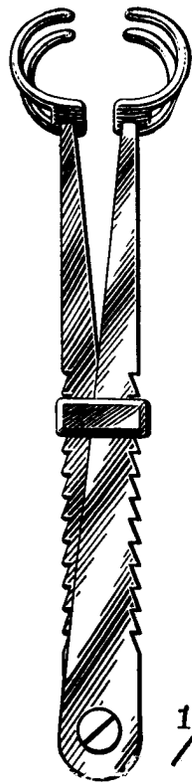
13002 肋骨剪 全長 34 厘米, 剪斷肋骨用。

13003 肋骨剪 全長 34 厘米, 剪斷肋骨用。



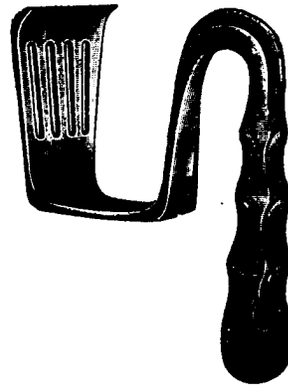
13004 肋骨牵开器 牵开肋骨或胸骨用。

13005 肋骨牵开器 牵开肋骨用。



$\frac{1}{2}$

13006

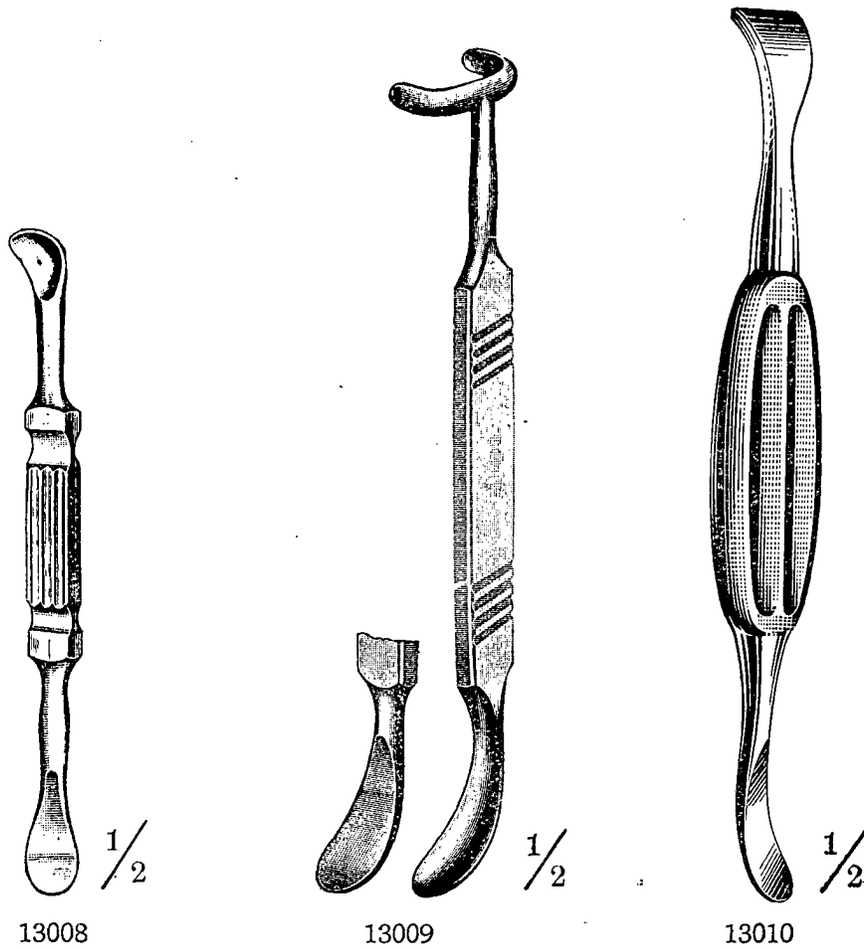


$\frac{1}{3}$

13007

13006 肋骨合攏器 全長 20 厘米, 夾合肋骨用。

13007 肩胛骨拉鈎 大 75 × 88 毫米, 小 75 × 50 毫米, 牽引肩胛骨用。



13008 肋骨骨膜剥离子 全长 $17\frac{1}{2}$ 厘米, 分离肋骨骨膜用。

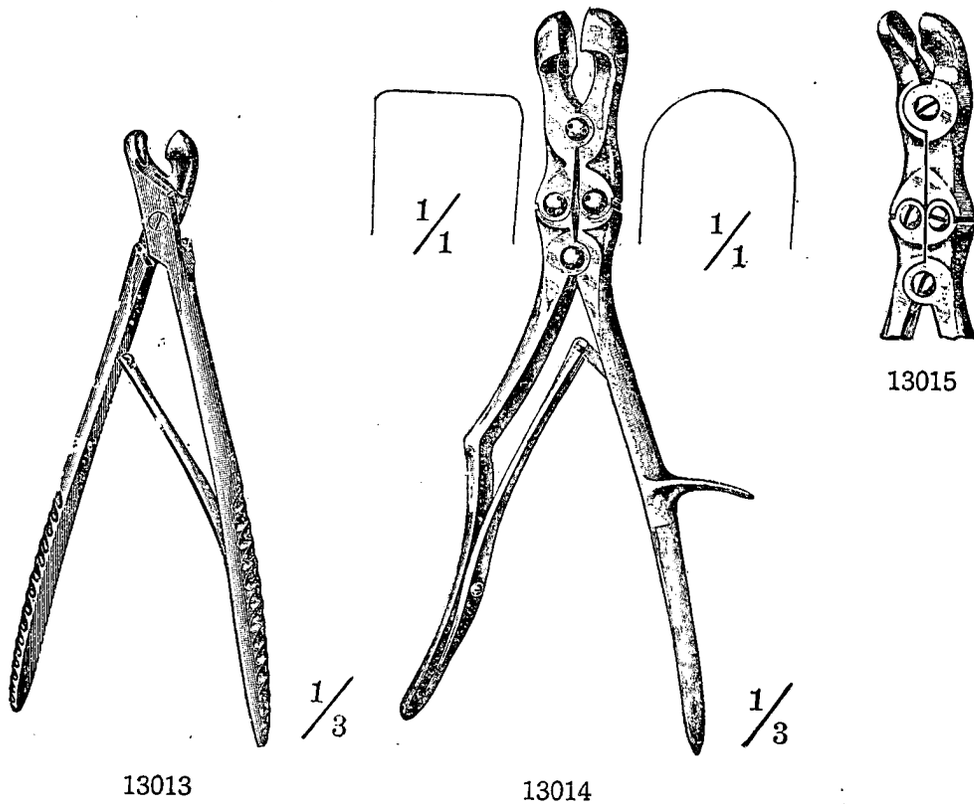
13009 双头肋骨骨膜剥离子 全长 22 厘米, 分离肋骨骨膜及撕破胸膜用。

13010 双头肋骨骨膜剥离子 全长 24 厘米, 剥离及分离肋骨骨膜用。



13011 胸腔手術剪 全長 22 厘米, 剪深部組織用。

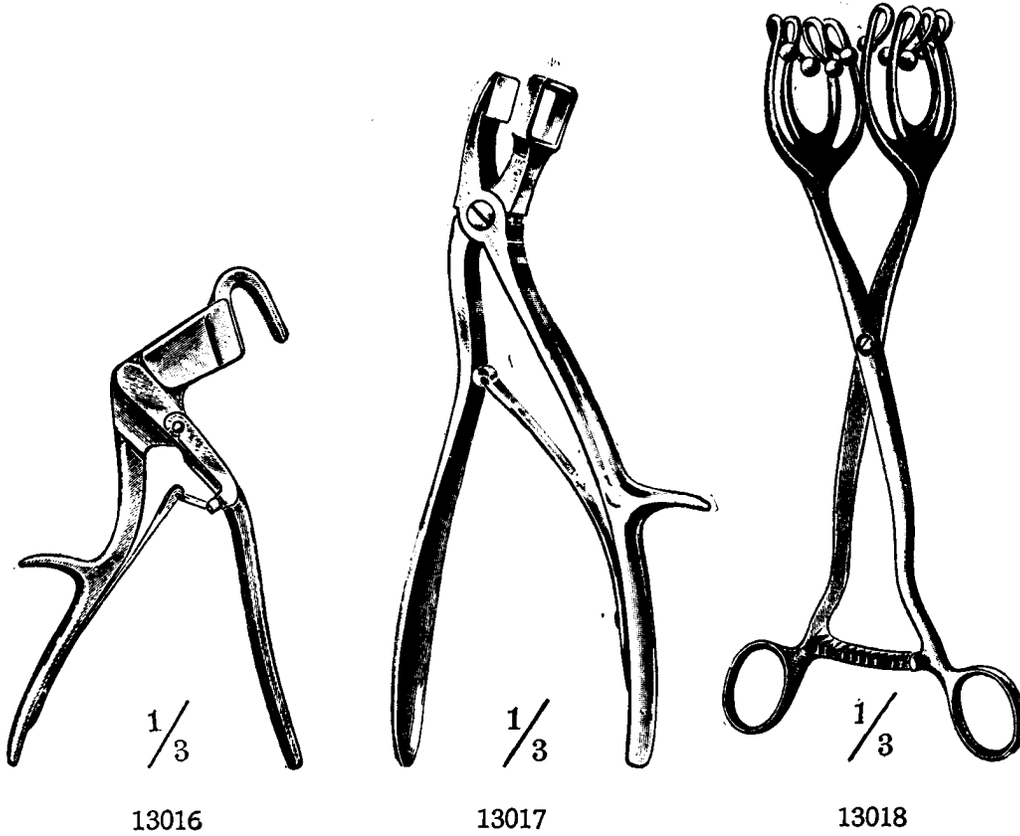
13012 角形胸腔手術剪 全長 30 厘米, 剪深部組織用。



13013 肋骨咬骨鉗 全長 24 厘米, 咬齊肋骨殘端用。

13014 直雙關節肋骨咬骨鉗 全長 30 厘米, 方口, 口濶 18½ 毫米, 圓口, 口濶 19½ 厘米, 咬齊肋骨殘端用。

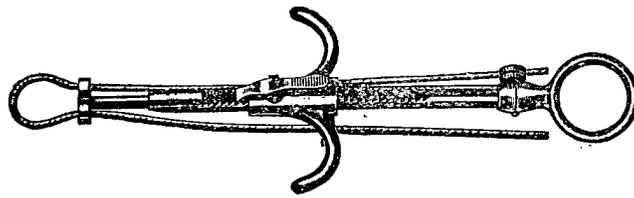
13015 彎雙關節肋骨咬骨鉗 全長 30 厘米, 方口, 口濶 18½ 毫米, 圓口, 口濶 19½ 厘米, 咬齊肋骨殘端用。



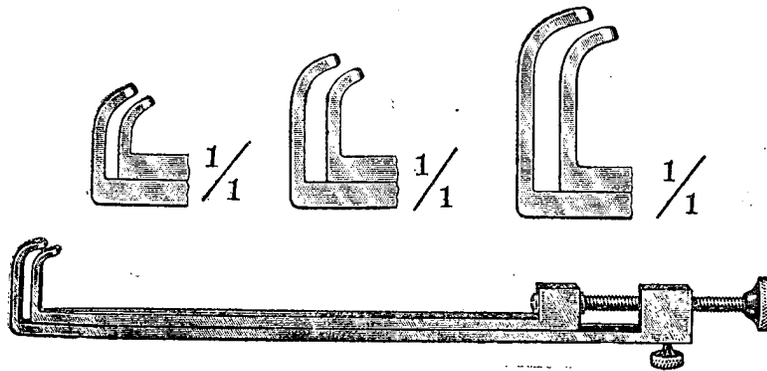
13016 胸 骨 剪 全長 22 厘米, 切斷胸骨用。

13017 胸骨穿孔器 全長 28 厘米, 咬切胸骨用。

13018 肺 叶 鉗 全長 29 厘米, 夾持肺叶用。



13019



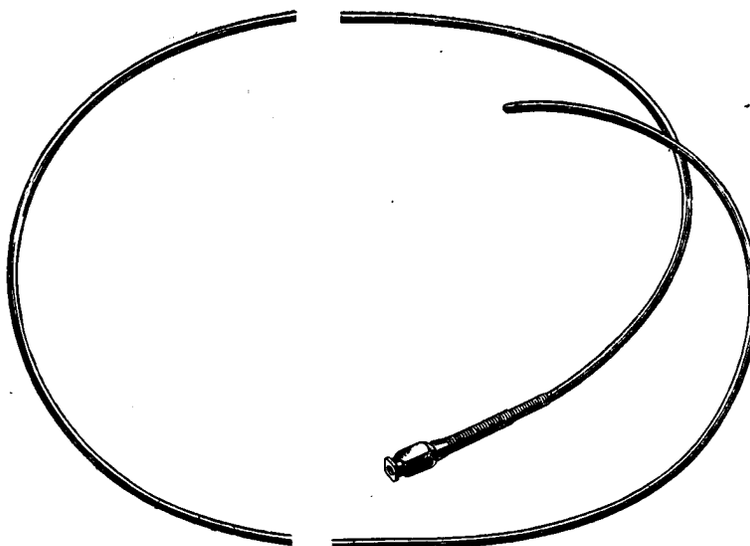
13020

13019 肺門止血帶 結紮肺門止血用。

13020 大血管止血夾 全長 15, 17½, 20 厘米, 血管吻合術時夾合血管止血用。



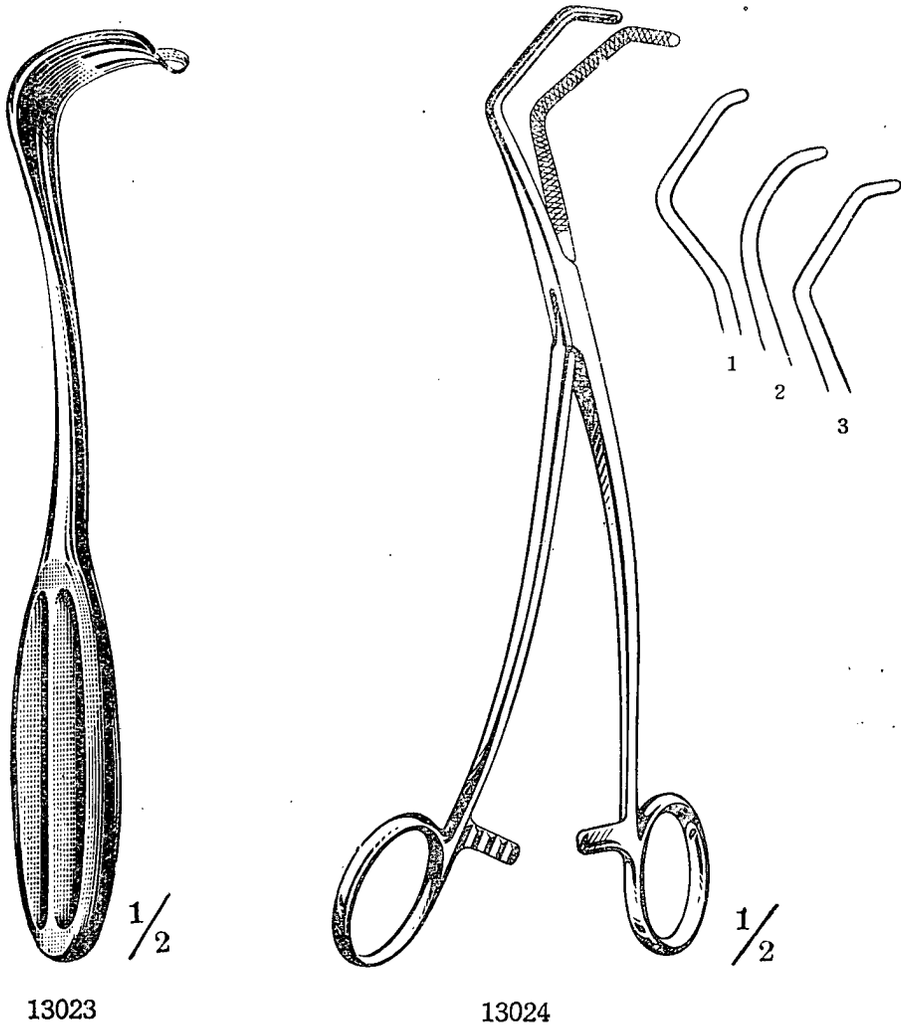
13021



13022

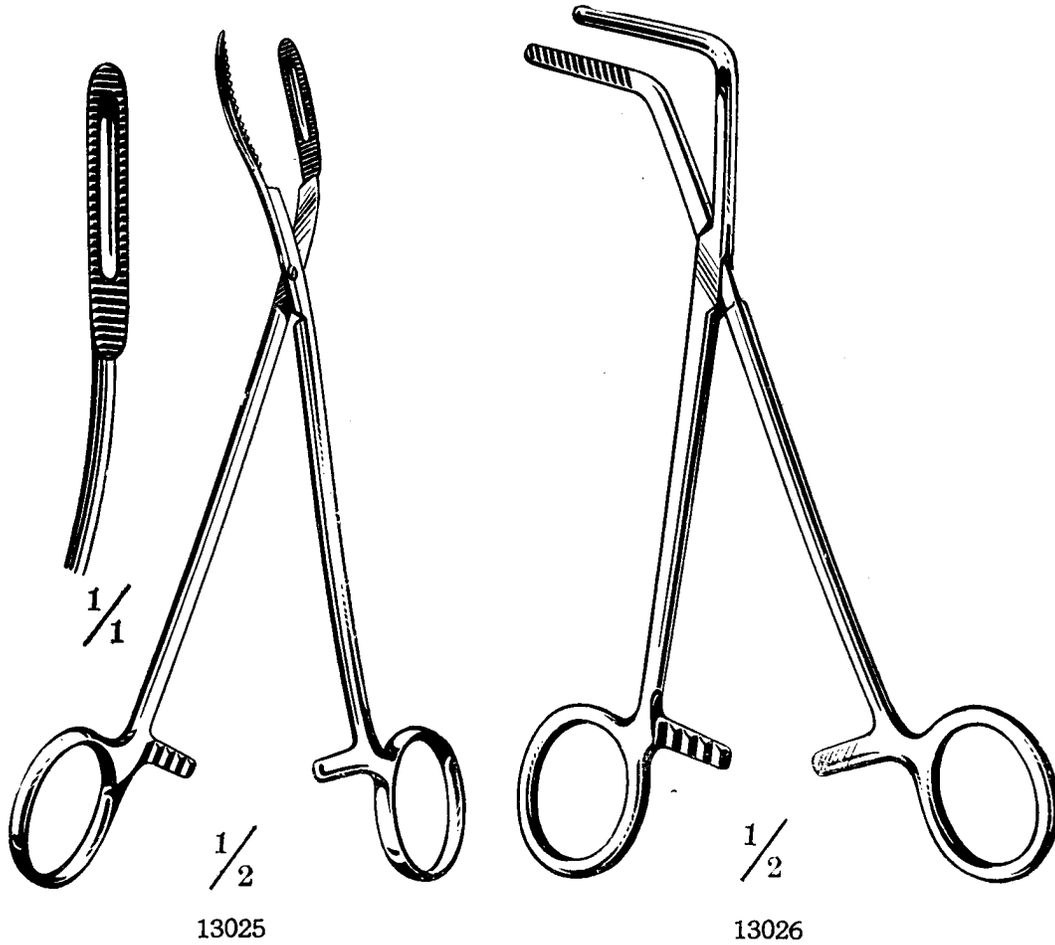
13021 心瓣膜刀 全長 15 厘米, 二尖瓣狹窄, 切開組織用。

13022 心臟導管 全長 50, 100 厘米, 管徑 $1\frac{1}{2}$ — $3\frac{1}{2}$ 毫米, 心臟手術導引血液用。



13023 胸部拉鉤 翼濶 25 毫米, 全長 25 厘米, 胸腔手術時牽拉組織用。

13024 心耳鉗 1—3 式, 全長 25½ 厘米, 鉗夾腔靜脈用。

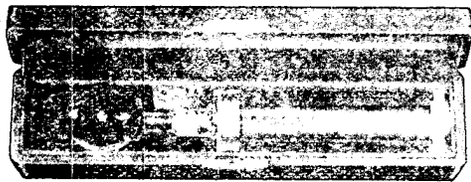


13025 微弯剥离钳 全長 23 厘米, 剥离未閉动脉导管后側用。

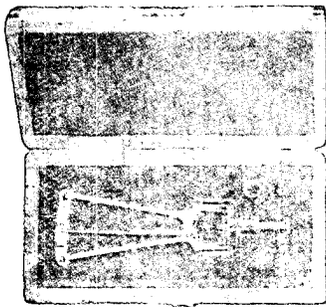
13026 直角形支气管钳 全長 22 厘米, 食管截断时, 钳夾远端或肺截除时, 夾持支气管用。

四、眼 科 器 械

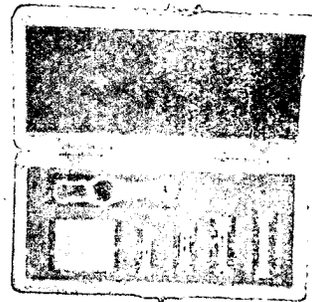
14001—14094



14001



14002

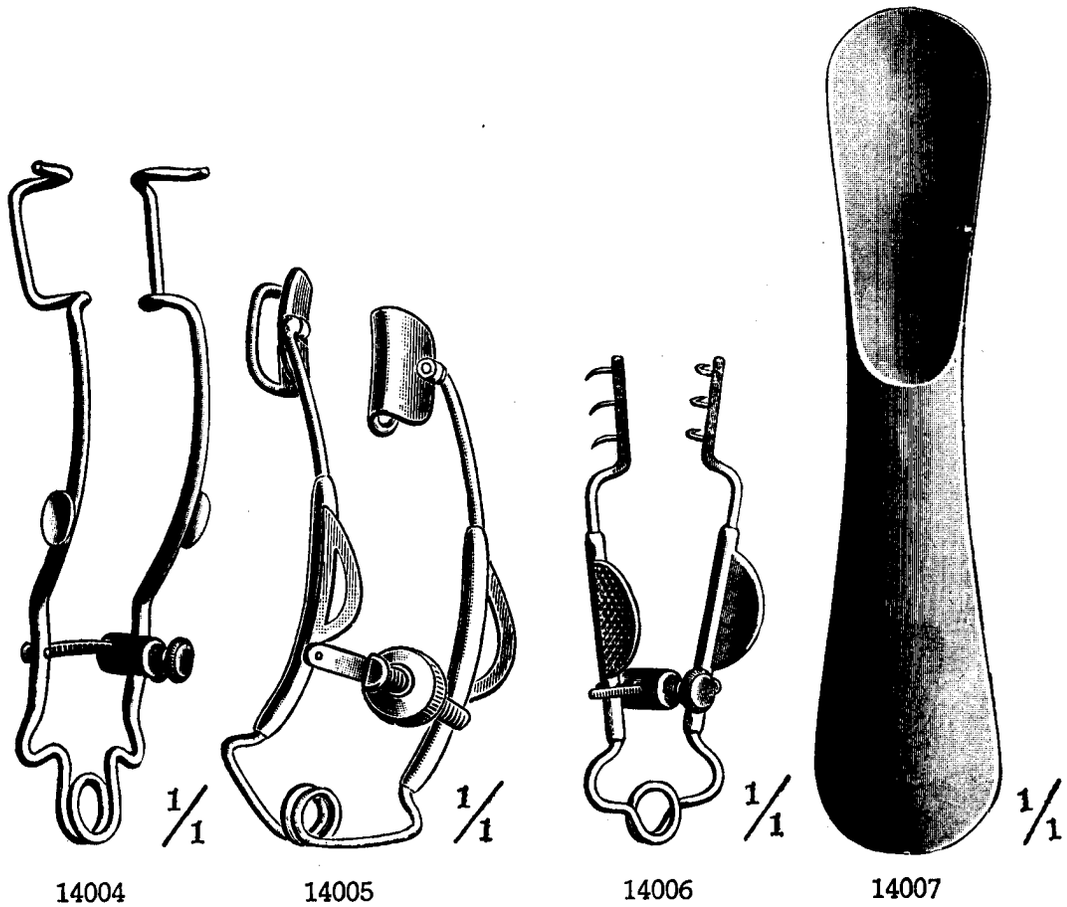


14003

14001 檢眼鏡 作直像眼底檢查用。

14002 眼压計 測量眼內压用。7½, 10 克砝碼各一只。

14003 眼压計 測量眼內压用。包括 5, 7½, 10, 15 克砝碼各 1 只, 砝碼鉗 1 把, 打印台 1 合, 量尺 1 方。



14004

14005

14006

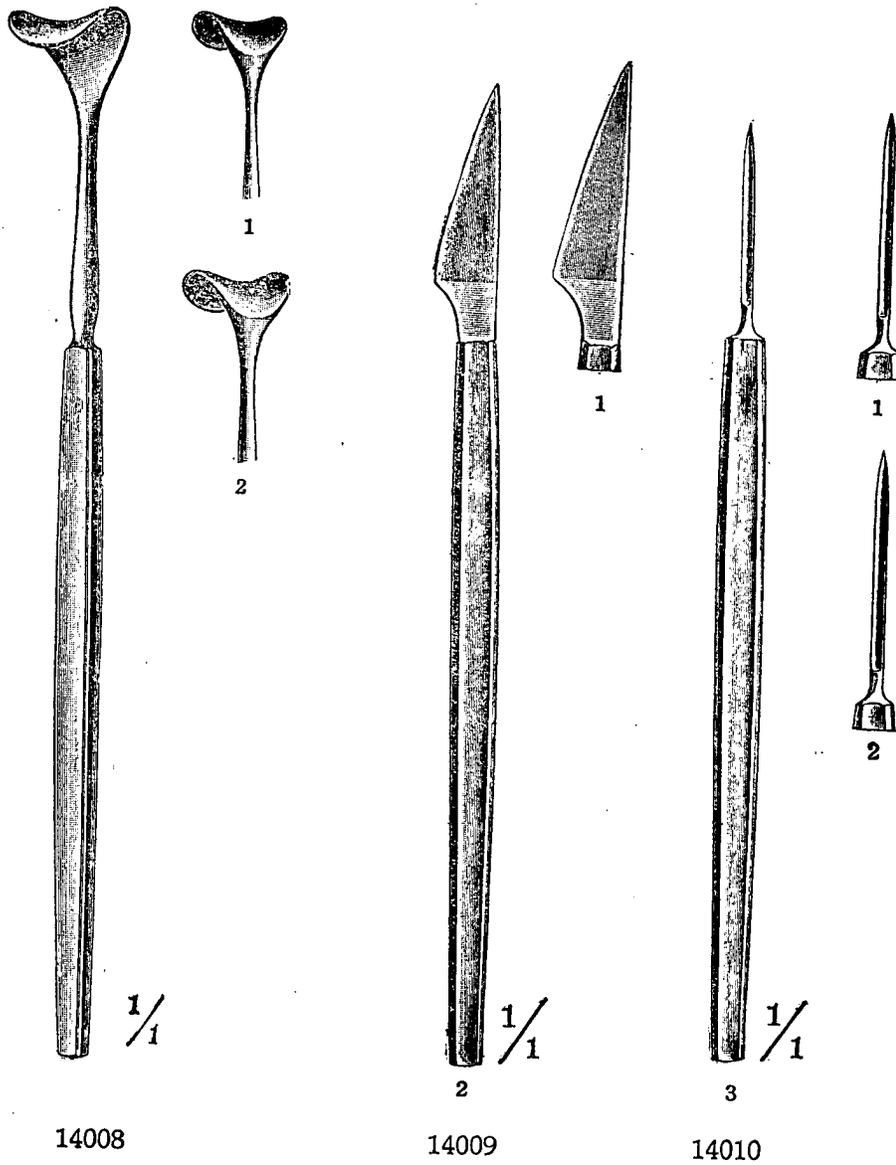
14007

14004 眼臉擴張器 全長 9 厘米, 擴張眼臉, 暴露眼球用。

14005 眼臉擴張器 全長 7½ 厘米, 擴張眼臉, 暴露眼球用。

14006 淚囊牽開器 全長 6½ 厘米, 擴張淚囊手術野用。

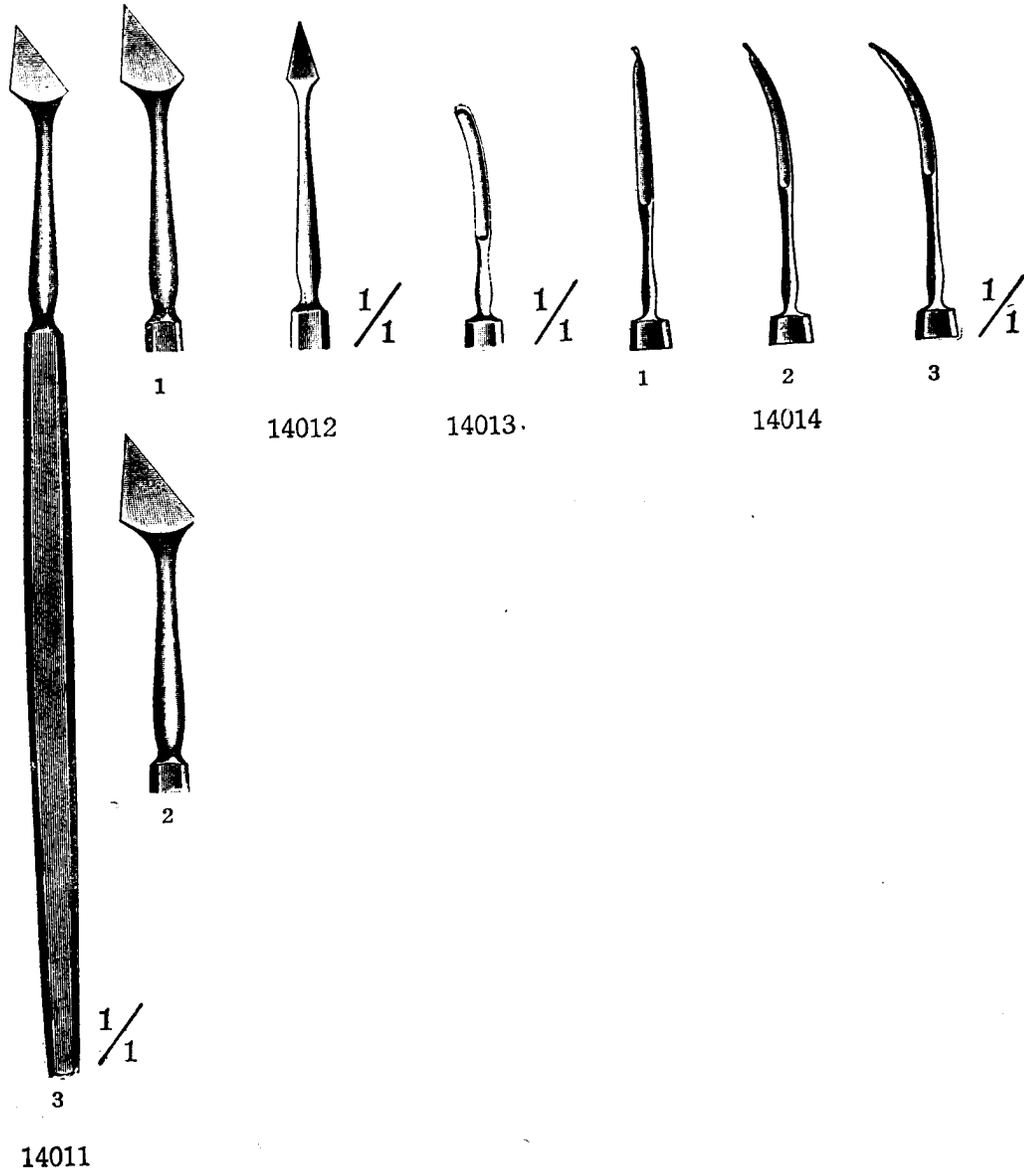
14007 金屬眼臉板 全長 11 厘米, 支撐眼臉, 保護眼球用。
金屬, 牛角, 全長 11 厘米。



14008 眼瞼拉鉤 1—2 式, 柄長 9½ 厘米, 拉开瞼裂用。

14009 白內障刀 1—2 式, 柄長 9½ 厘米, 白內障摘除切口及眼瞼手術用。

14010 白內障刀 1—3 式, 柄長 9½ 厘米, 角膜切口用。

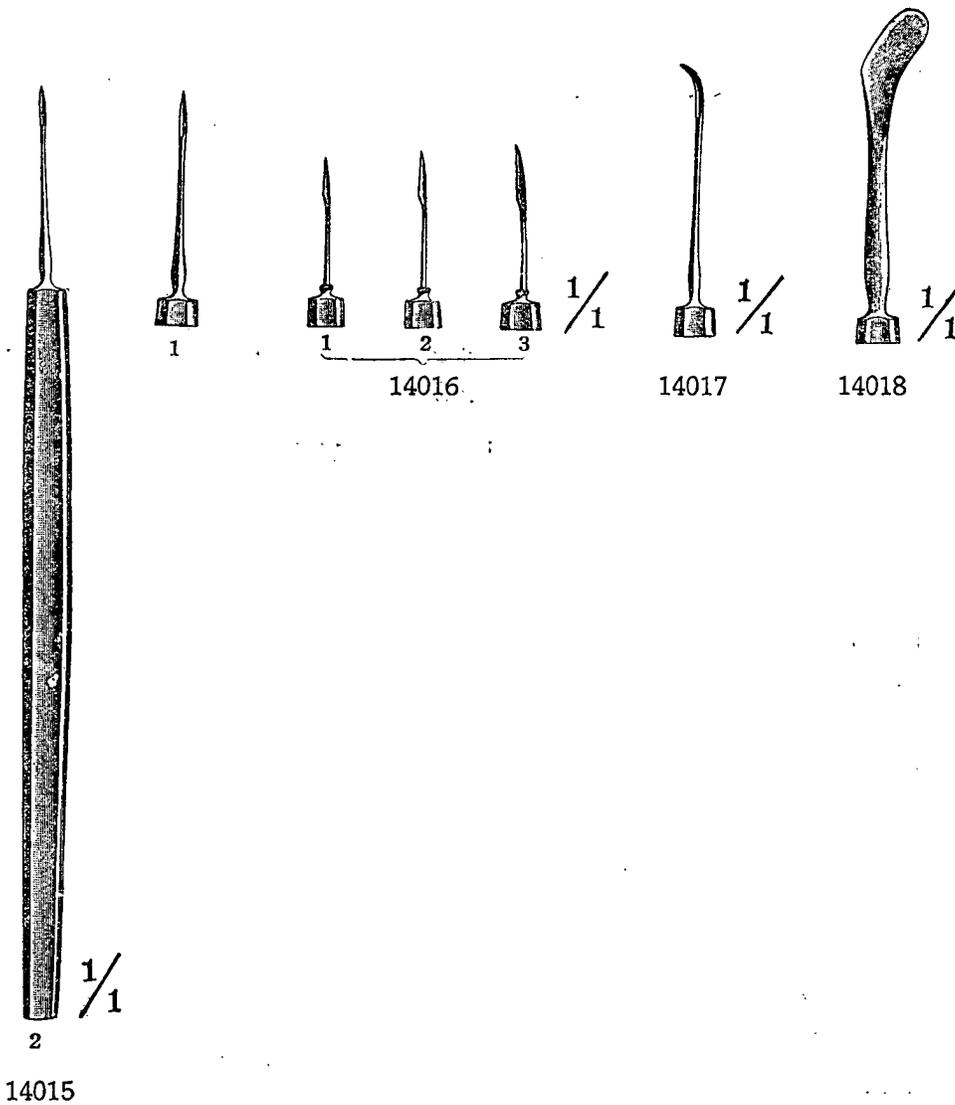


14011 角 膜 刀 1—3 式, 柄長 9½ 厘米, 前房穿刺, 內障摘除切口, 角膜
層次剝離用。

14012 角 膜 刀 柄長 9½ 厘米, 前房穿刺用。

14013 圓頭角膜刀 柄長 9½ 厘米, 切削角膜組織用。

14014 小 泪 管 刀 1—3 式, 柄長 9½ 厘米, 切开小泪管用。

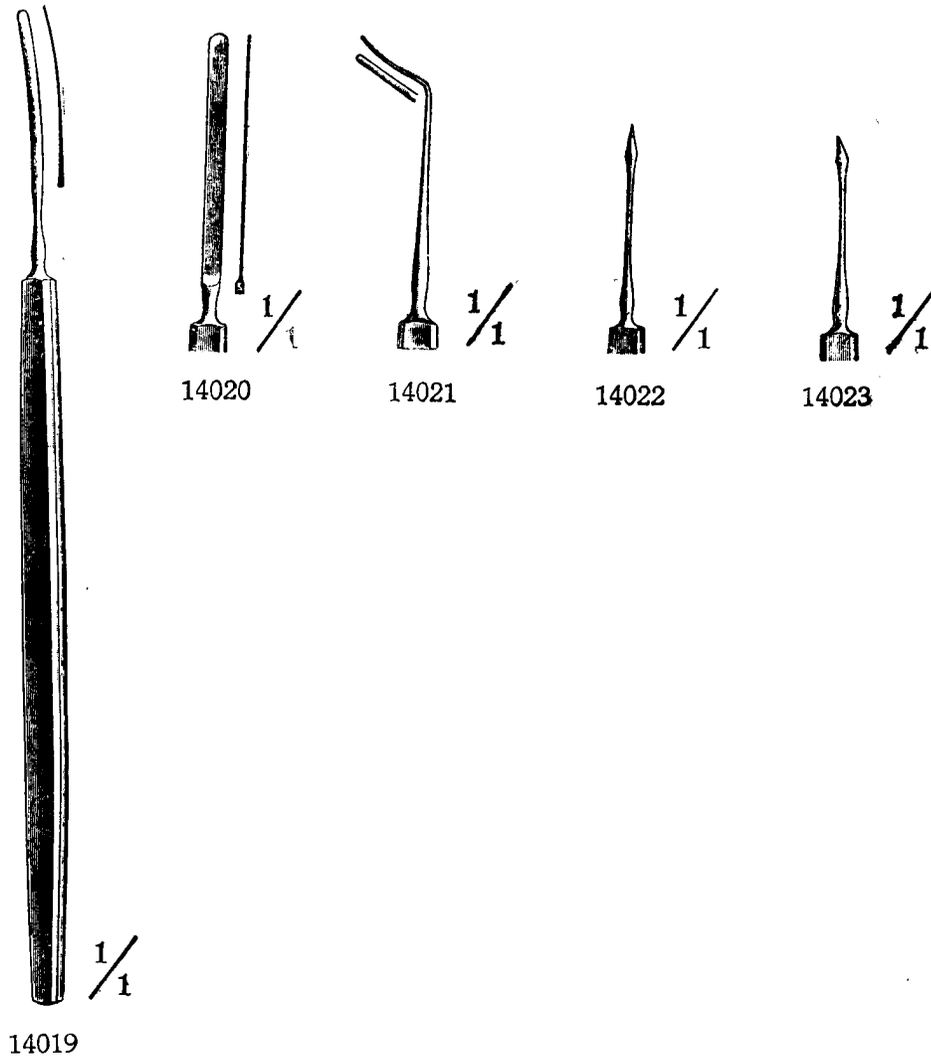


14015 虹膜刀 1—2式, 柄長9½厘米, 虹膜切开用。

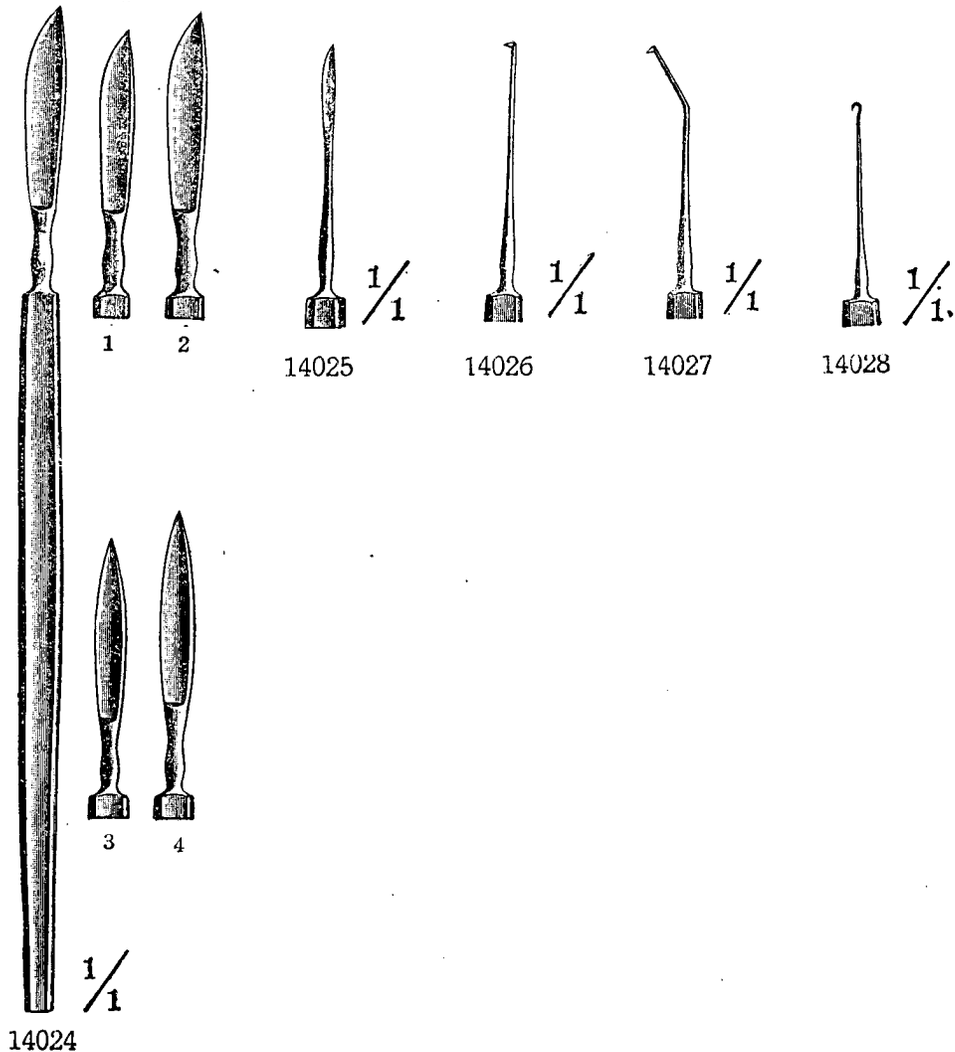
14016 虹膜刀 1—3式, 柄長9½厘米, 虹膜切开用。

14017 虹膜刀 柄長9½厘米, 虹膜切开用。

14018 角膜缘刀 柄長9½厘米, 切开环绕角膜缘的组织用。



- 14019** 弯虹膜复位器 柄長 9½ 厘米, 虹膜复位用。
- 14020** 直虹膜复位器 柄長 9½ 厘米, 虹膜复位用。
- 14021** 睫狀体剝离器 柄長 9½ 厘米, 睫狀体剝离用。
- 14022** 直刺囊針 柄長 9½ 厘米, 白內障或晶狀体囊刺开用。
- 14023** 弯刺囊針 柄長 9½ 厘米, 白內障或晶狀体囊刺开用。



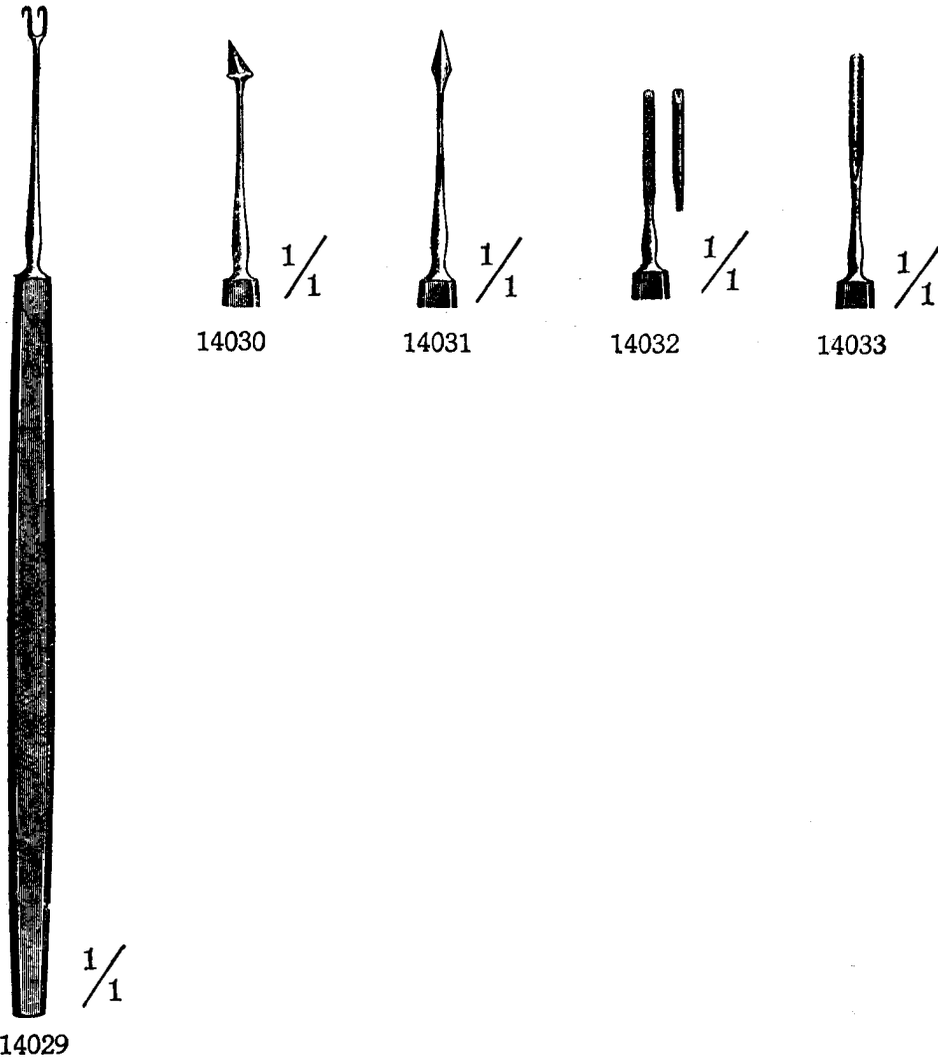
14024 眼科刀 1—4式, 柄長9½厘米, 眼臉切開用。

14025 眼科刀 柄長9½厘米, 虹膜切開用。

14026 直晶狀體囊切開刀 柄長9½厘米, 晶狀體囊切開用。

14027 彎晶狀體囊切開刀 柄長9½厘米, 晶狀體囊切開用。

14028 虹膜鉤 柄長9½厘米, 鉤取虹膜用。



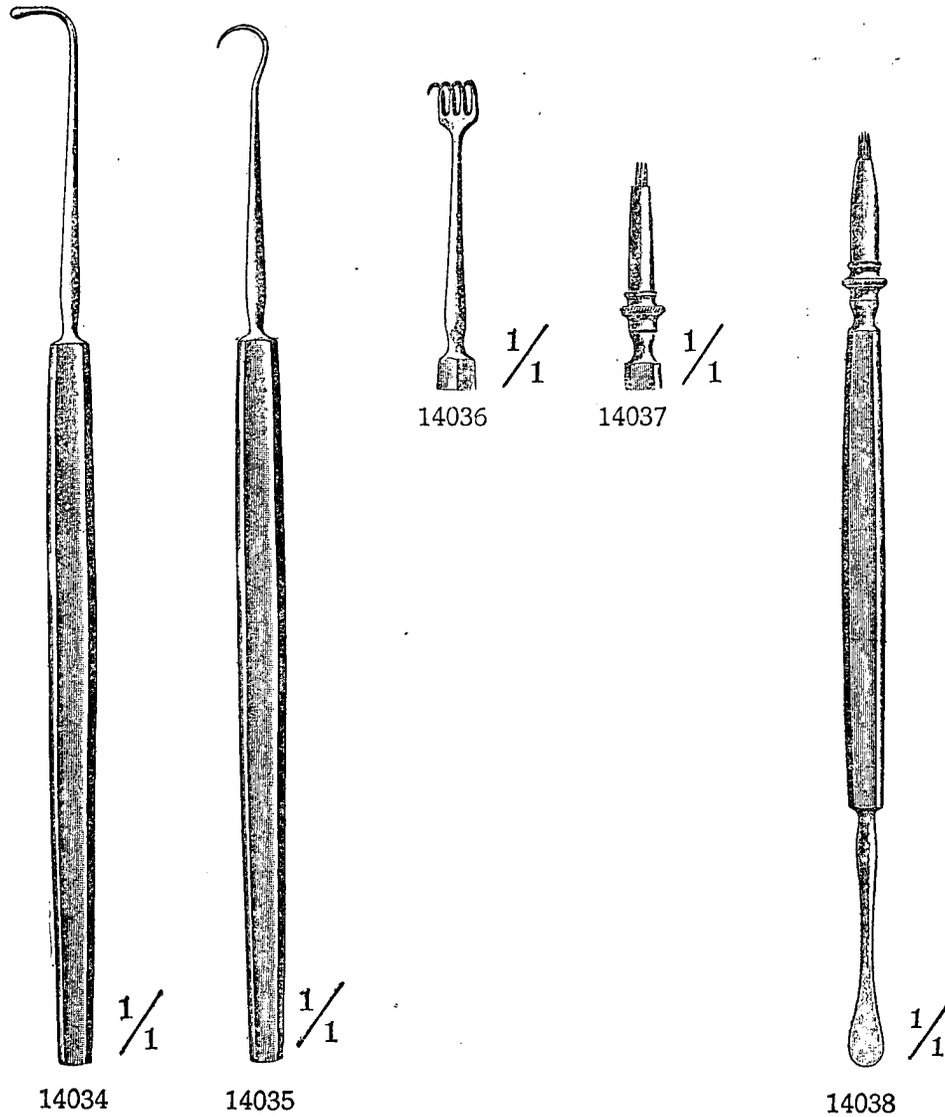
14029 固定鉤 柄長9½厘米, 眼瞼或淚囊切口牽拉及固定組織用。

14030 穿刺針 柄長9½厘米, 前房穿刺用。

14031 異物針 柄長9½厘米, 挑除眼球表面異物用。

14032 異物鏟 柄長9½厘米, 刮除眼球表面異物在傷口上的遺跡用。

14033 異物圓鏟 柄長9½厘米, 刮除眼球表面異物在傷口上的遺跡及坏死組織用。



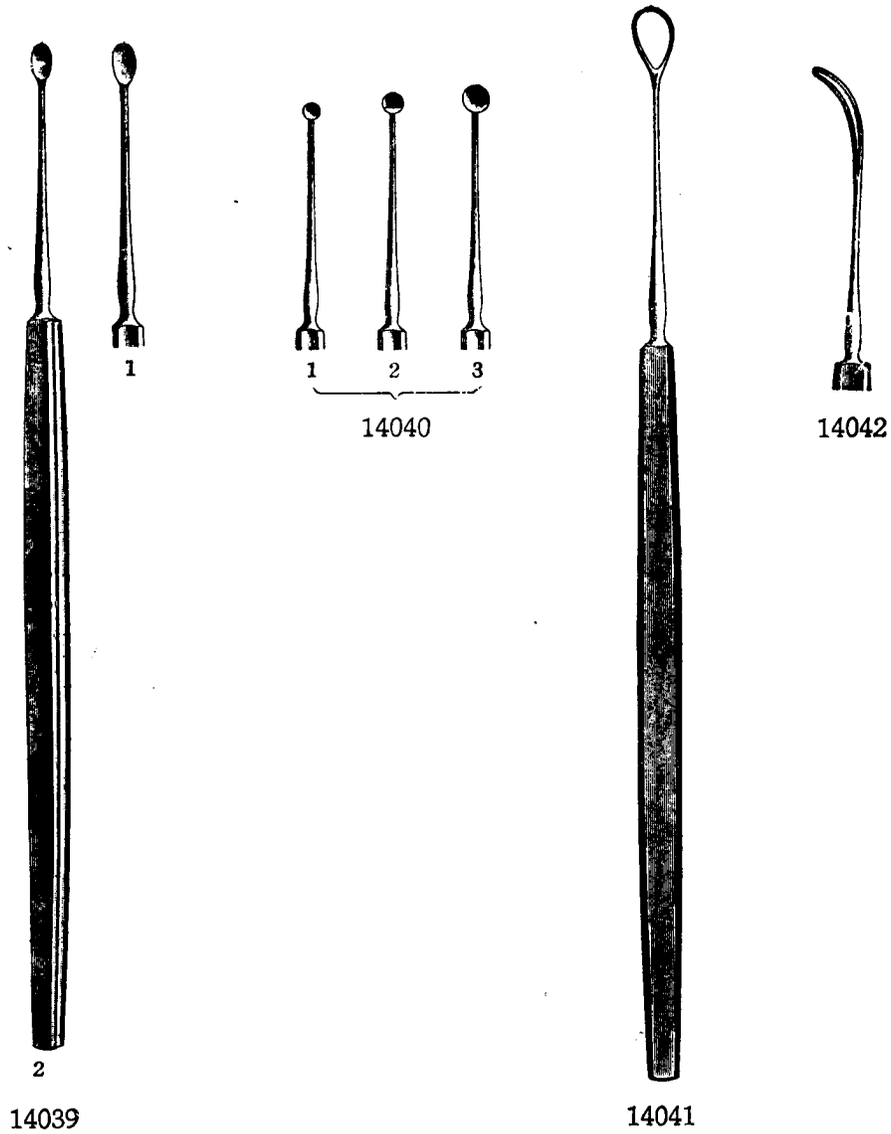
14034 斜視鉤 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 斜視手術時牽鉤肌腱用。

14035 斜視鉤 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 斜視手術時牽鉤肌腱用。

14036 淚囊拉鉤 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 淚囊手術時牽拉組織擴張手術野用。

14037 角膜點墨針 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 角膜塗色用。

14038 角膜點墨針連眼刮 全長 $12\frac{1}{2}$ 厘米, 角膜塗色用。

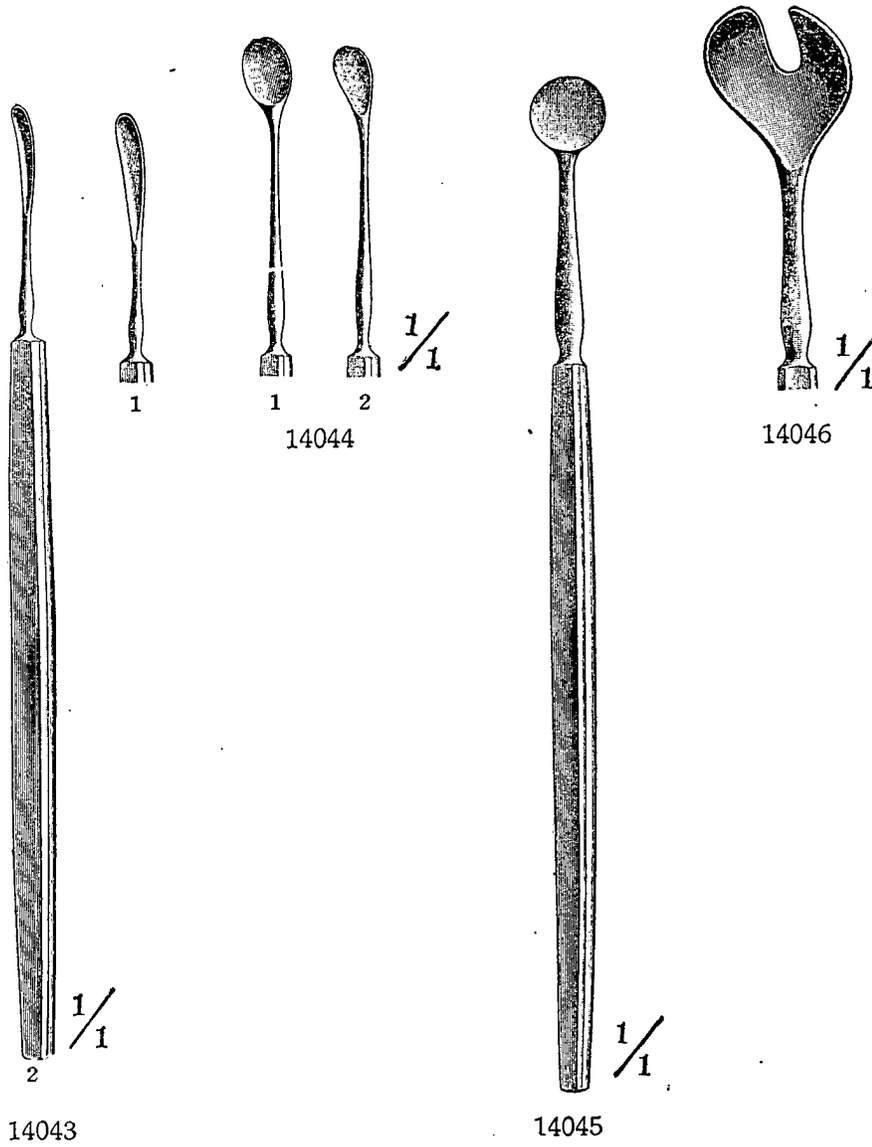


14039 睑板腺囊腫匙 1—2 式, 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 刮睑板腺囊腫用。

14040 睑板腺囊腫匙 1—3 式, 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 刮睑板腺囊腫用。

14041 晶狀体环匙 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 摘除晶狀体时用。

14042 晶狀体环匙 柄長 $9\frac{1}{2}$ 厘米, 摘除晶狀体时用。

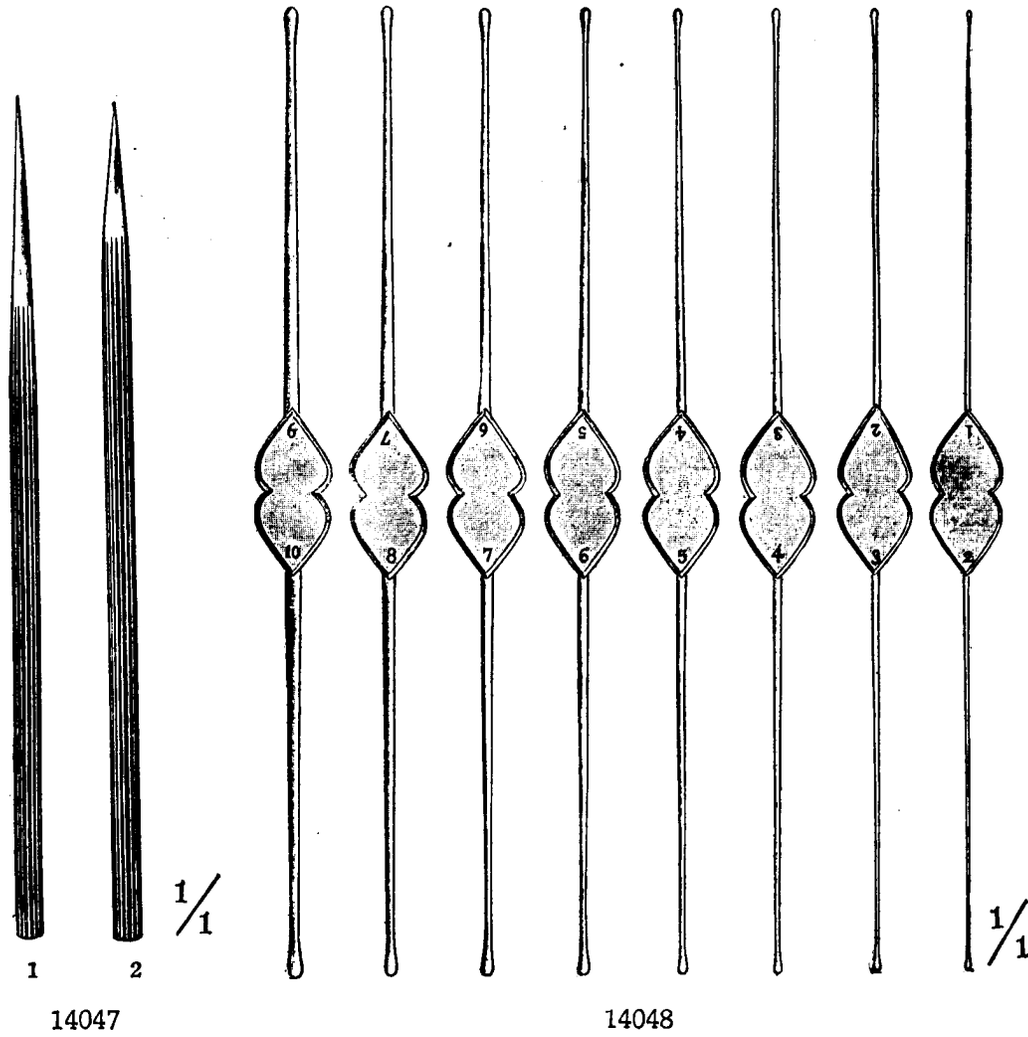


14043 白內障匙 1—2 式, 柄長 9½ 厘米, 摘除白內障用。

14044 白內障匙 1—2 式, 柄長 9½ 厘米, 摘除白內障用。

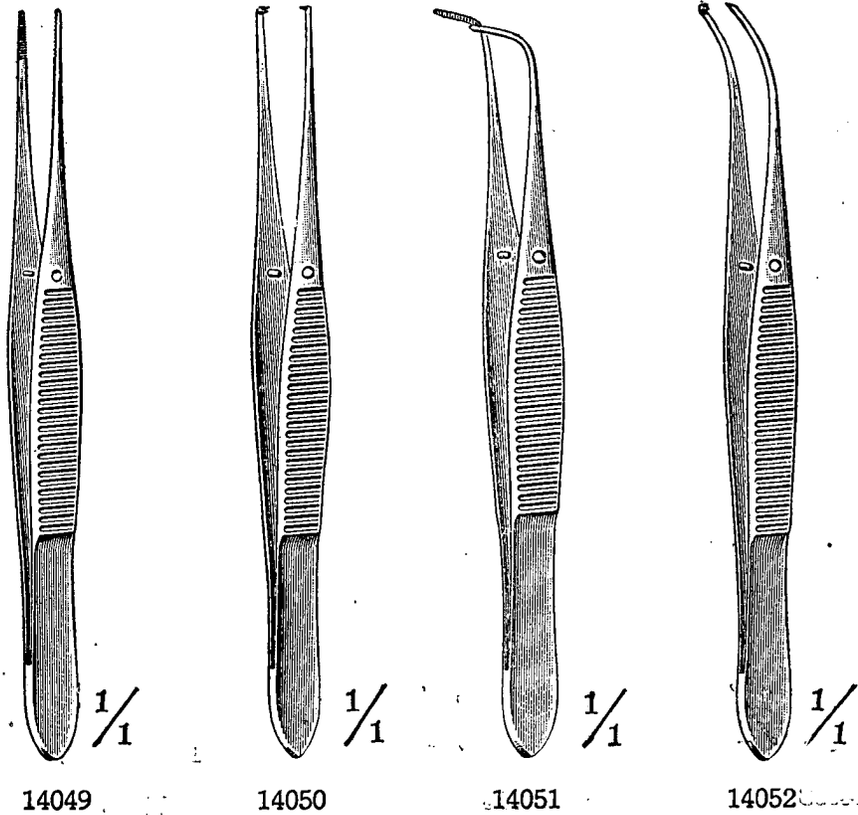
14045 眼球內容匙 柄長 9½ 厘米, 刮除眼球內容用。

14046 眼球內容匙 柄長 9½ 厘米, 刮除眼球內容用。



14047 淚管擴張器 1--2式,全長 11 厘米,擴張淚管用。

14048 雙頭淚管探針 每套八只,全長 12.8 厘米,探通淚道用。

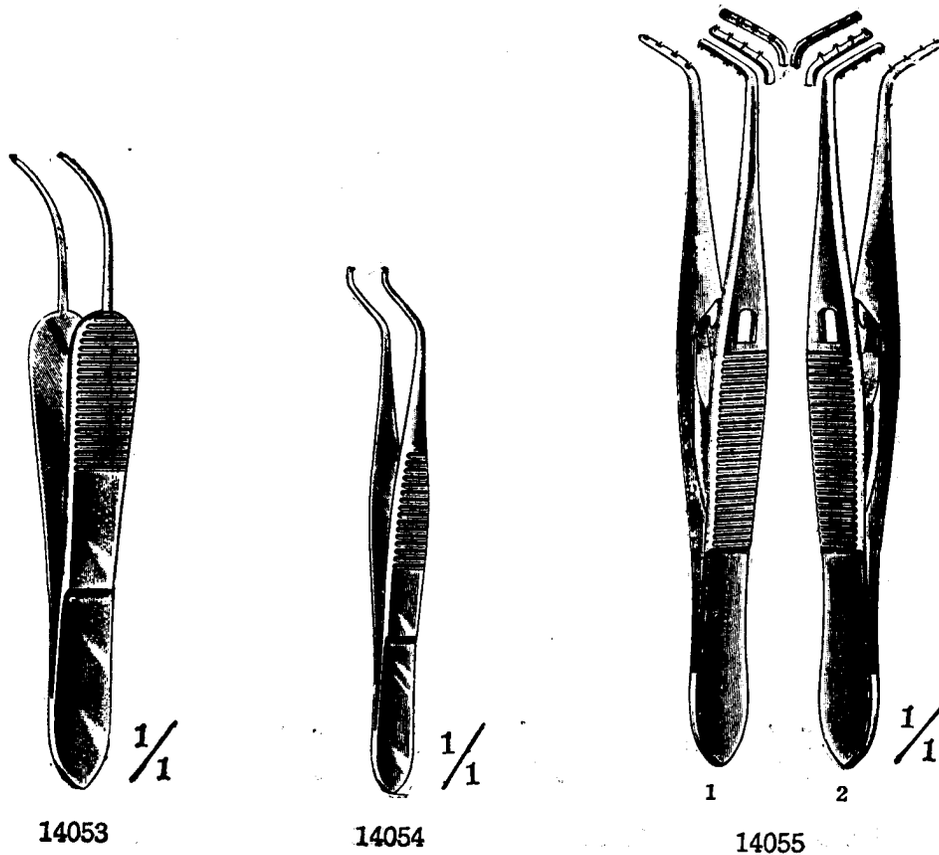


14049 虹膜鑷 無鉤, 全長 10 厘米, 夾持虹膜用。

14050 虹膜鑷 有鉤, 全長 10 厘米, 夾持虹膜用。

14051 虹膜鑷 無鉤, 全長 10 厘米, 夾持虹膜用。

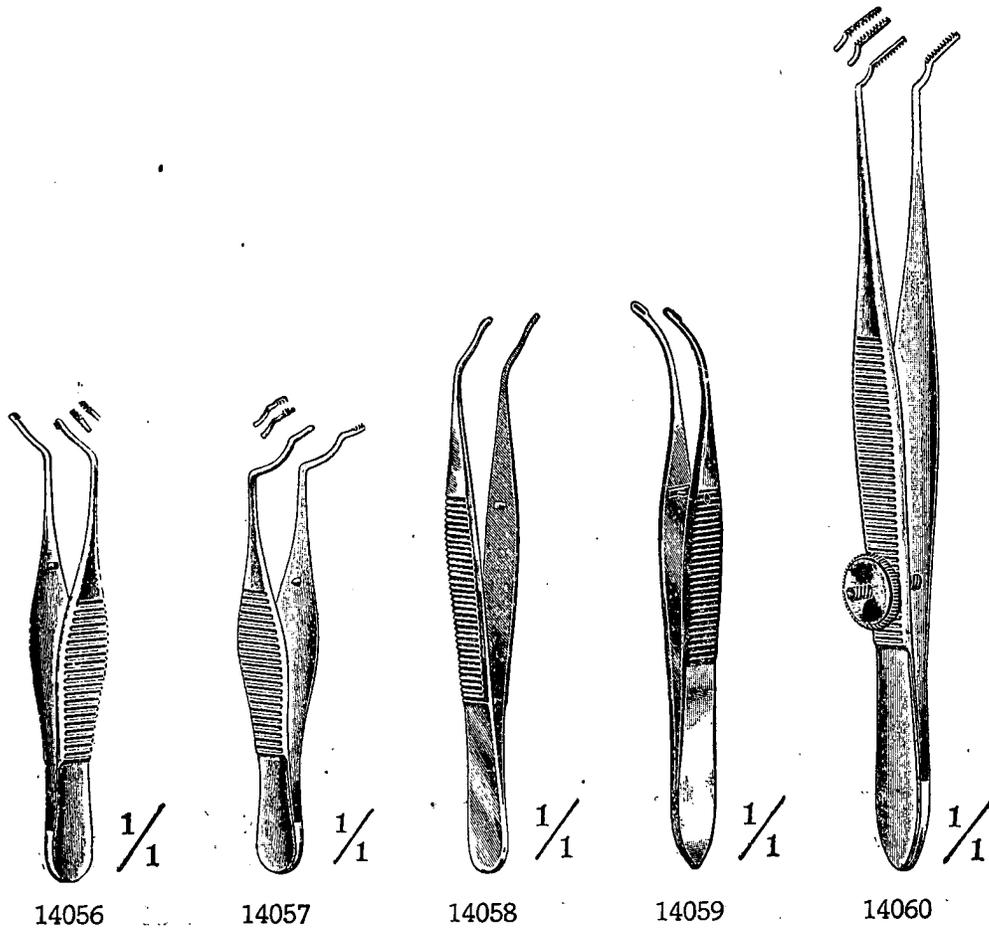
14052 虹膜鑷 有鉤, 全長 10 厘米, 夾持虹膜用。



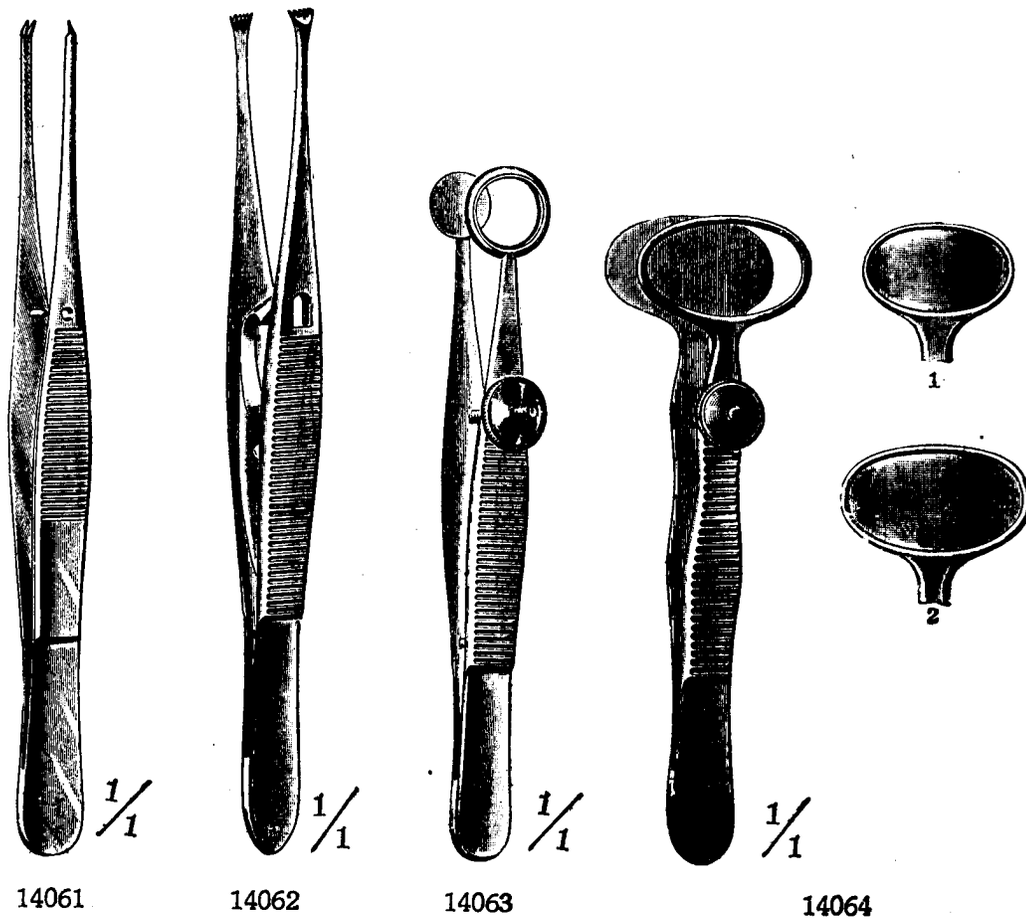
14053 虹膜鑷 有鈎, 全長 8½ 厘米, 夾持虹膜用。

14054 虹膜鑷 有鈎, 全長 7 厘米, 夾持虹膜用。

14055 斜視鑷 1—2 式, 全長 9½ 厘米, 夾持眼外肌腱用。



- 14056 晶狀體囊鑷 全長 6 厘米, 白內障囊外摘除時用。
- 14057 晶狀體囊鑷 全長 6 厘米, 白內障囊外摘除時用。
- 14058 晶狀體囊鑷 全長 7 ½ 厘米, 白內障囊內摘出時用。
- 14059 晶狀體囊鑷 全長 7 ½ 厘米, 白內障囊內摘出時用。
- 14060 晶狀體囊鑷 全長 11 厘米, 白內障囊外摘除時用。

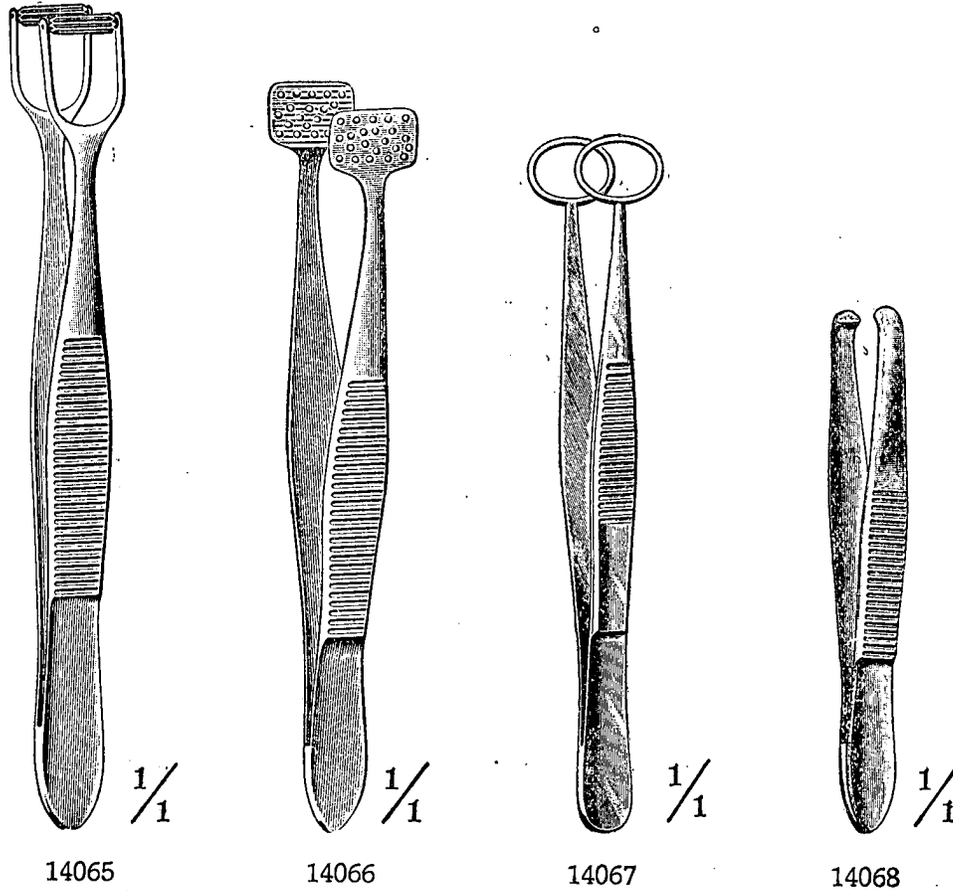


14061 固定鑷 全長 11 厘米, 固定眼球用。

14062 固定鑷 有扣, 全長 11 厘米, 固定眼球用。

14063 臉板腺囊腫鑷 圈內徑 6 毫米, 全長 9 厘米, 夾持臉板腺囊腫用。

14064 臉板腺囊腫鑷 1—2 式, 圈內橫徑 18.22 毫米, 全長 8½ 厘米, 夾持臉板腺囊腫用。

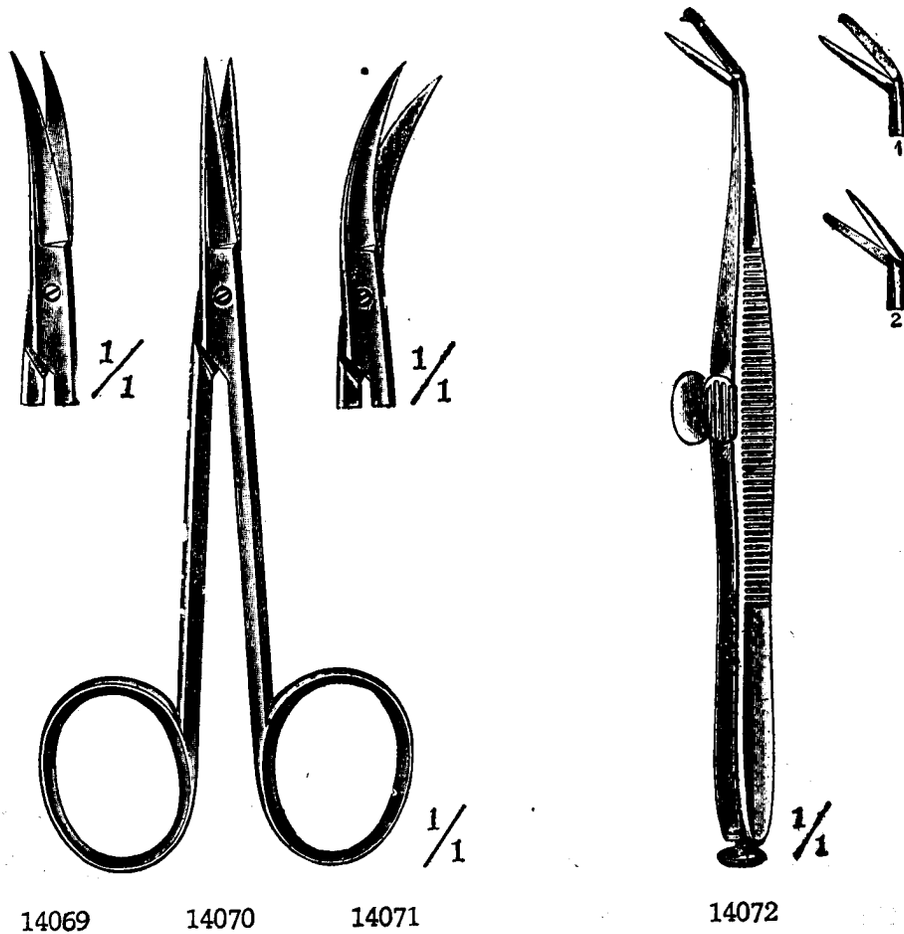


14065 沙眼車輪鑷 全長 11 厘米, 压榨沙眼顆粒用。

14066 沙眼压榨鑷 全長 10 厘米, 压榨沙眼顆粒用。

14067 沙 眼 鑷 圈內徑 10 毫米, 全長 9 厘米, 刮沙眼用。

14068 睫 毛 鑷 全長 7 厘米, 拔睫毛用。

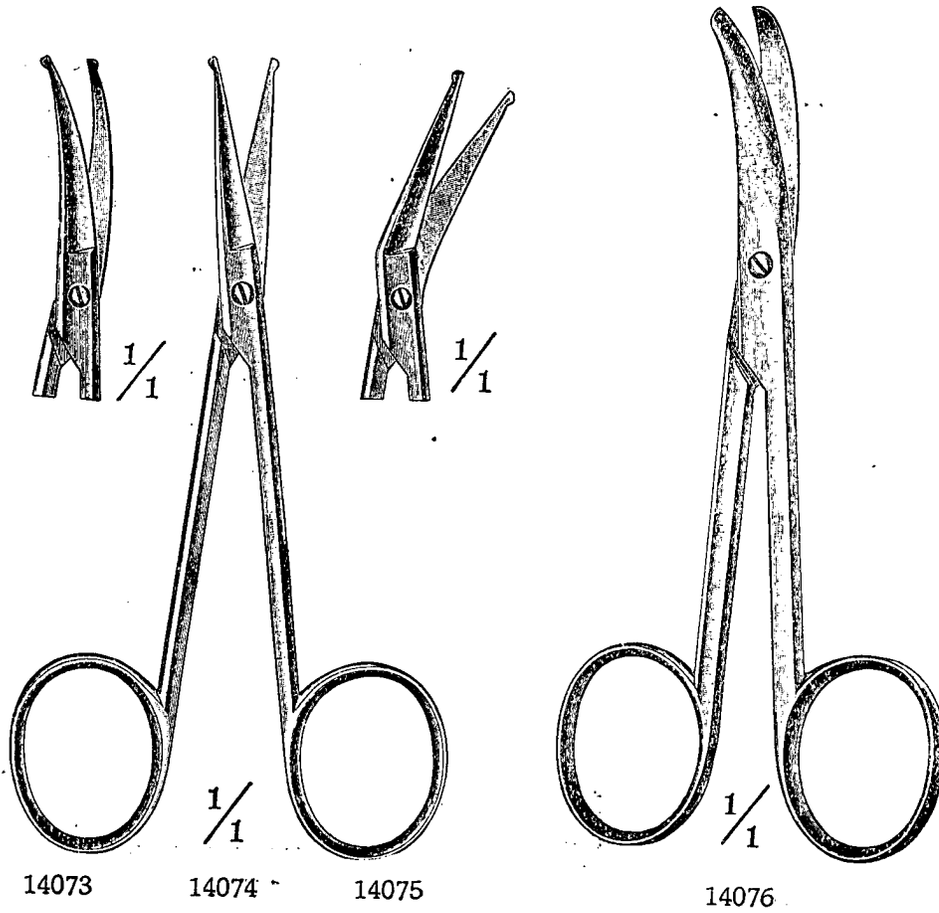


14069 弯虹膜剪 全长 10½ 厘米, 截除虹膜用。

14070 直虹膜剪 全长 10½ 厘米, 截除虹膜用。

14071 侧弯虹膜剪 全长 10½ 厘米, 截除虹膜用。

14072 虹膜剪 1-2 式, 全长 11 厘米, 截除虹膜用。

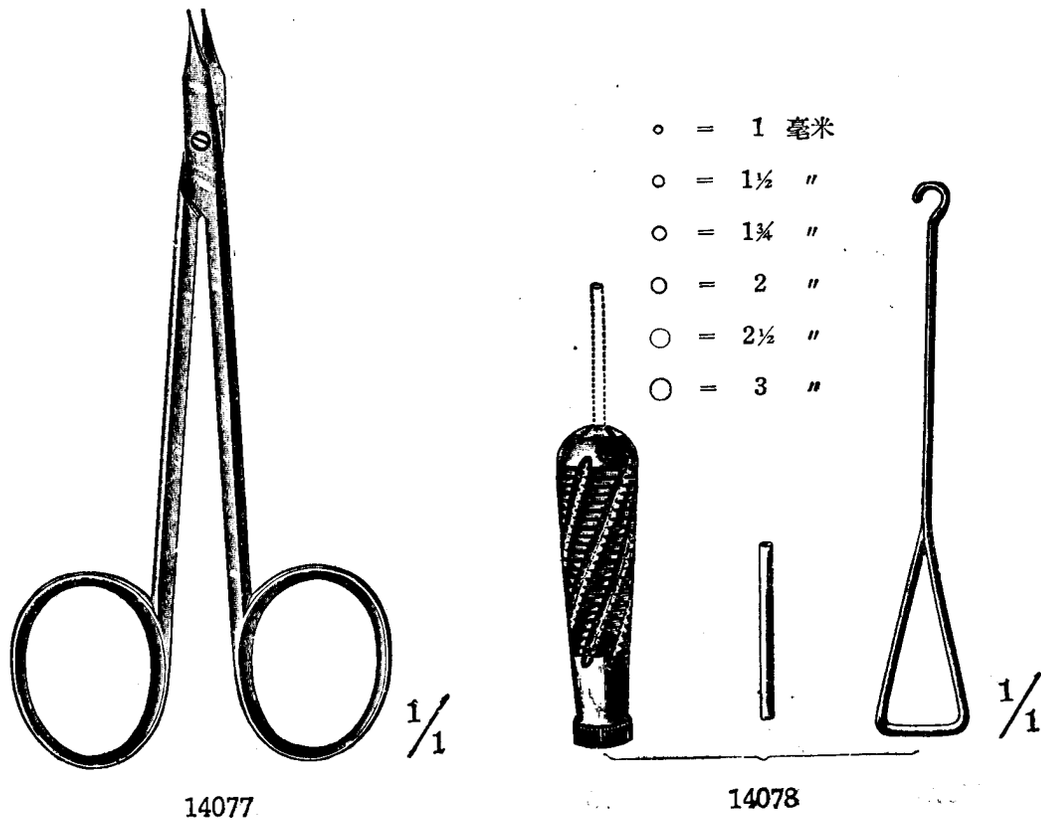


14073 弯球头斜視剪 全長 10½ 厘米, 截斷斜肌用。

14074 直球头斜視剪 全長 10½ 厘米, 截斷斜肌用。

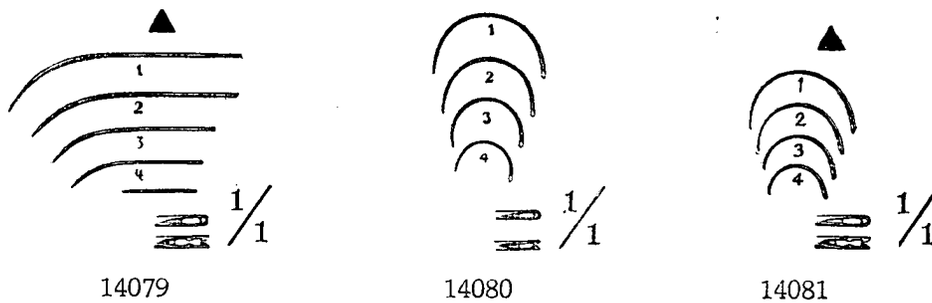
14075 角形球头斜視剪 全長 10½ 厘米, 截斷斜肌用。

14076 眼球摘出剪 全長 11½ 厘米, 摘除眼球用。



14077 切臍剪 全長 10 厘米, 截臍用。

14078 巩膜环鑽 鑽徑 1, 1 1/2, 1 3/4, 2, 2 1/2, 3 毫米, 作巩膜环鑽用。



14079 眼科半弯三角缝合针

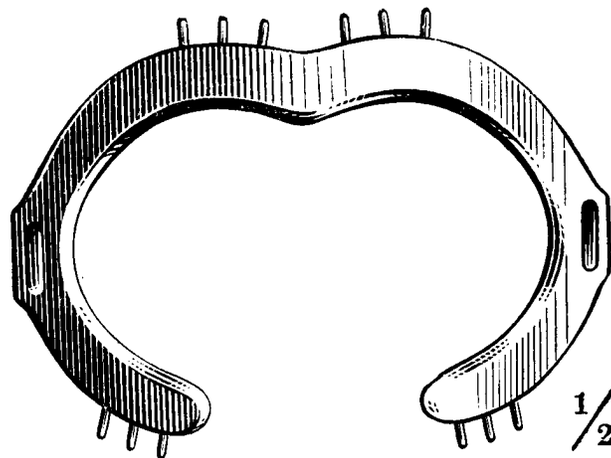
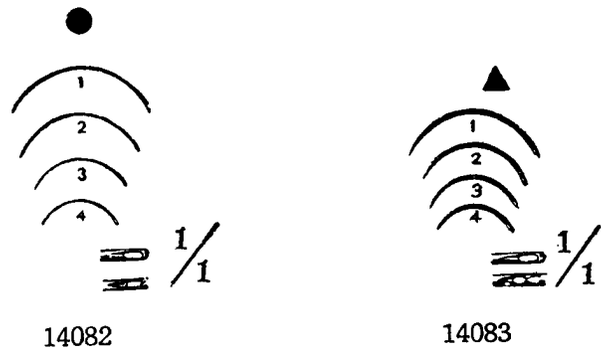
- 1号 長 35 毫米,
- 2号 長 28 毫米,
- 3号 長 22 毫米,
- 4号 長 17½ 毫米, 眼科手術時, 縫合組織用。

14080 眼科½弧形圓缝合针

- 1号 長 13½ 毫米, (以圓弧之直徑量之)
- 2号 長 11½ 毫米,
- 3号 長 9½ 毫米,
- 4号 長 7½ 毫米, 眼科手術時, 縫合組織用。

14081 眼科½弧形三角缝合针

- 1号 長 13½ 毫米, (以圓弧之直徑量之)
- 2号 長 11½ 毫米,
- 3号 長 9½ 毫米,
- 4号 長 7½ 毫米, 眼科手術時, 縫合組織用。



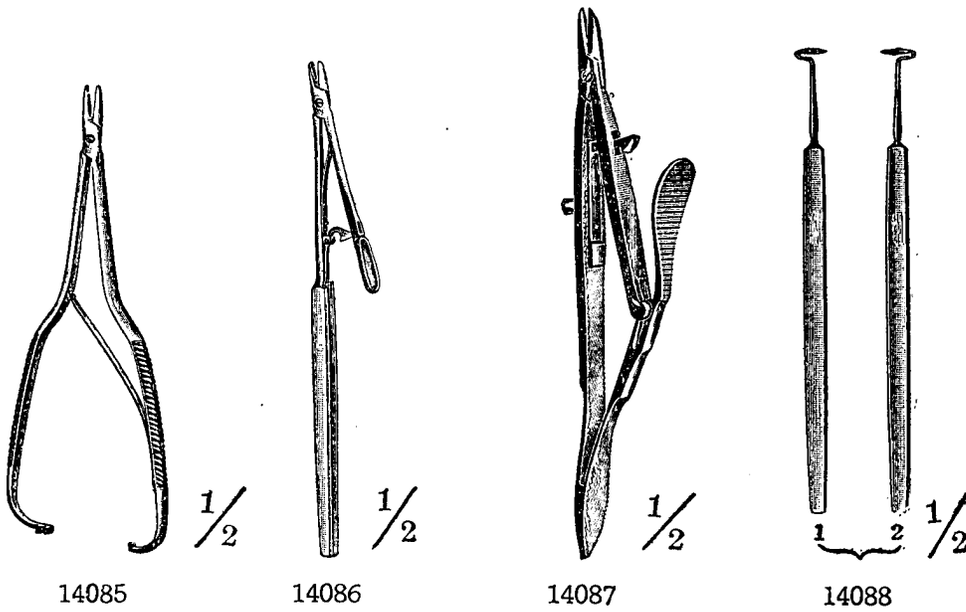
14082 眼科 $\frac{3}{8}$ 弧形圓縫合針

- 1号 長 $18\frac{1}{2}$ 毫米, (以圓弧之直徑量之)
- 2号 長 $14\frac{1}{2}$ 毫米,
- 3号 長 $12\frac{1}{2}$ 毫米,
- 4号 長 $10\frac{1}{2}$ 毫米, 眼科手術時, 縫合組織用。

14083 眼科 $\frac{3}{8}$ 弧形三角縫合針

- 1号 長 $18\frac{1}{2}$ 毫米, (以圓弧之直徑量之)
- 2号 長 $14\frac{1}{2}$ 毫米,
- 3号 長 $12\frac{1}{2}$ 毫米,
- 4号 長 $10\frac{1}{2}$ 毫米, 眼科手術時, 縫合組織用。

14084 額部固定器 縛於額部, 固定眼瞼用。

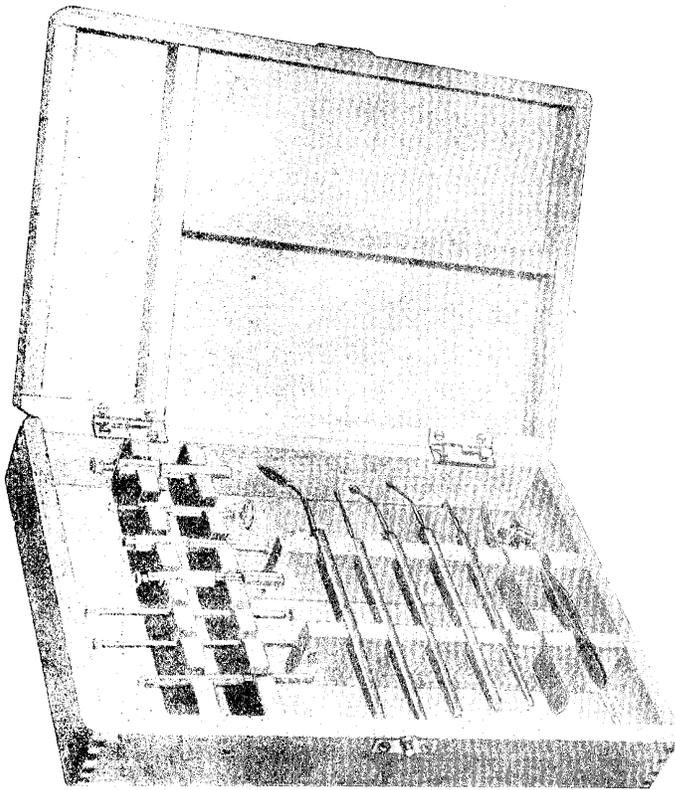


14085 眼科持針器 全長 12 厘米, 夾持眼科縫合針用。

14086 眼科持針器 全長 13 厘米, 夾持眼科縫合針用。

14087 眼科持針器 全長 14 $\frac{1}{2}$ 厘米, 夾持眼科縫合針用。

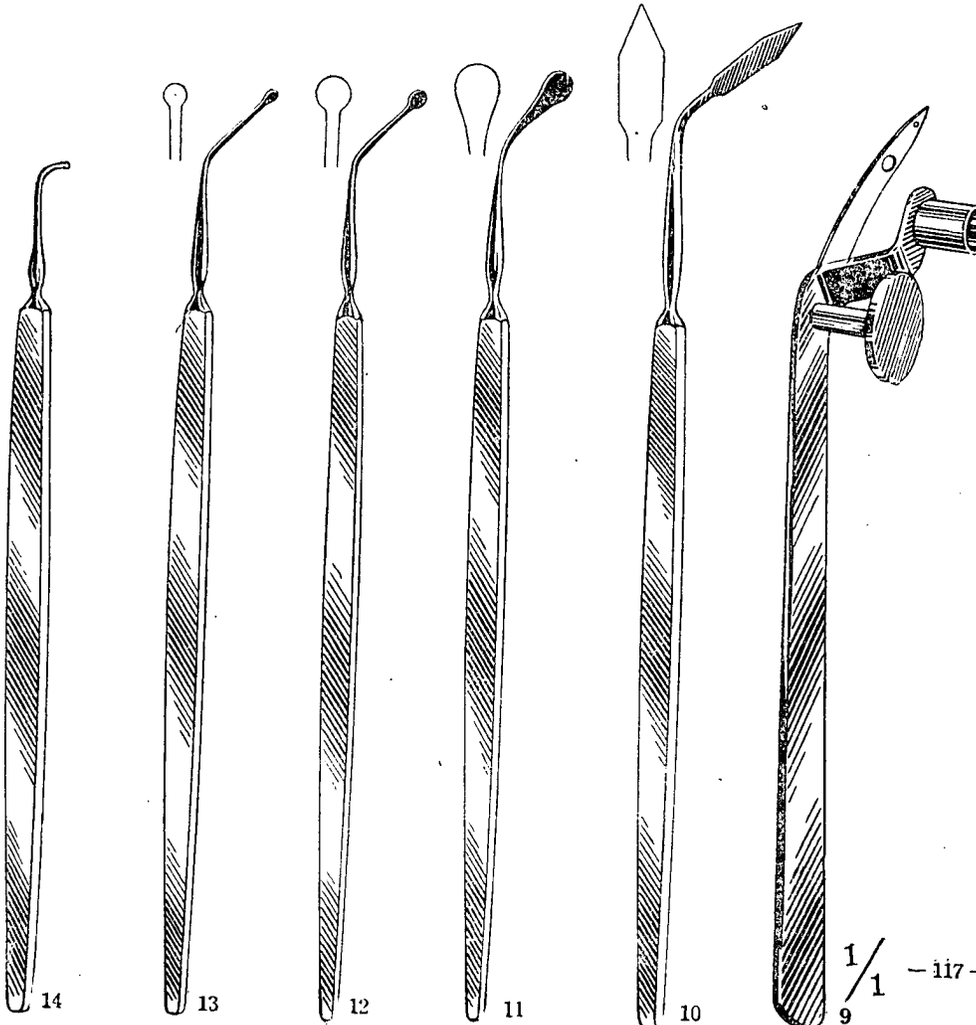
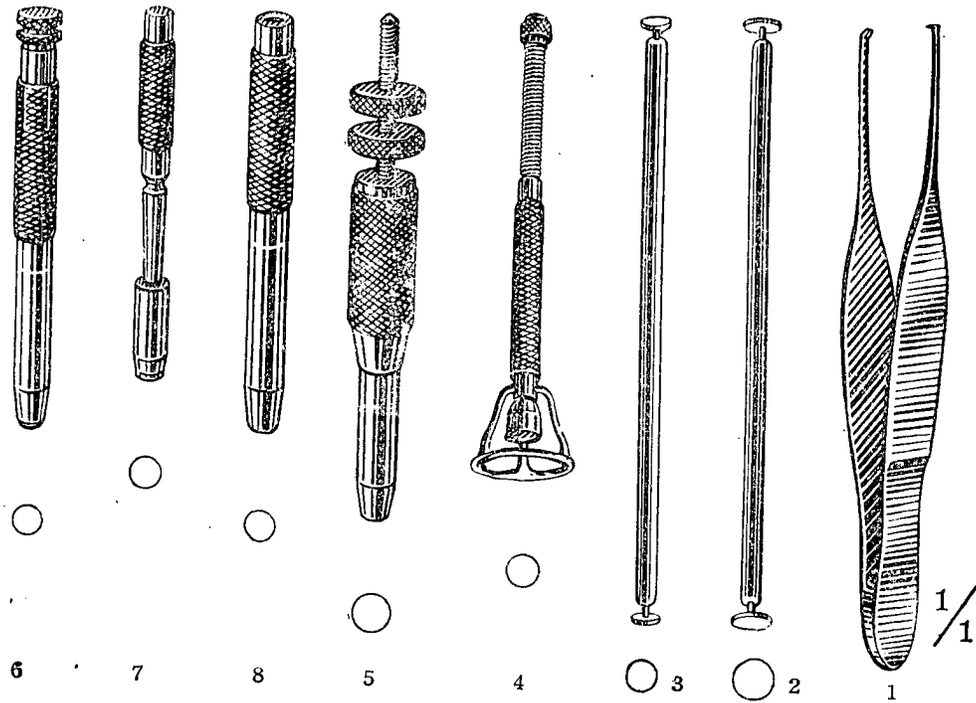
14088 淚囊鼻腔貫通術縫針 左右全長 12 厘米, 施行淚囊鼻腔吻合術時,
縫合淚囊與鼻腔粘膜用。

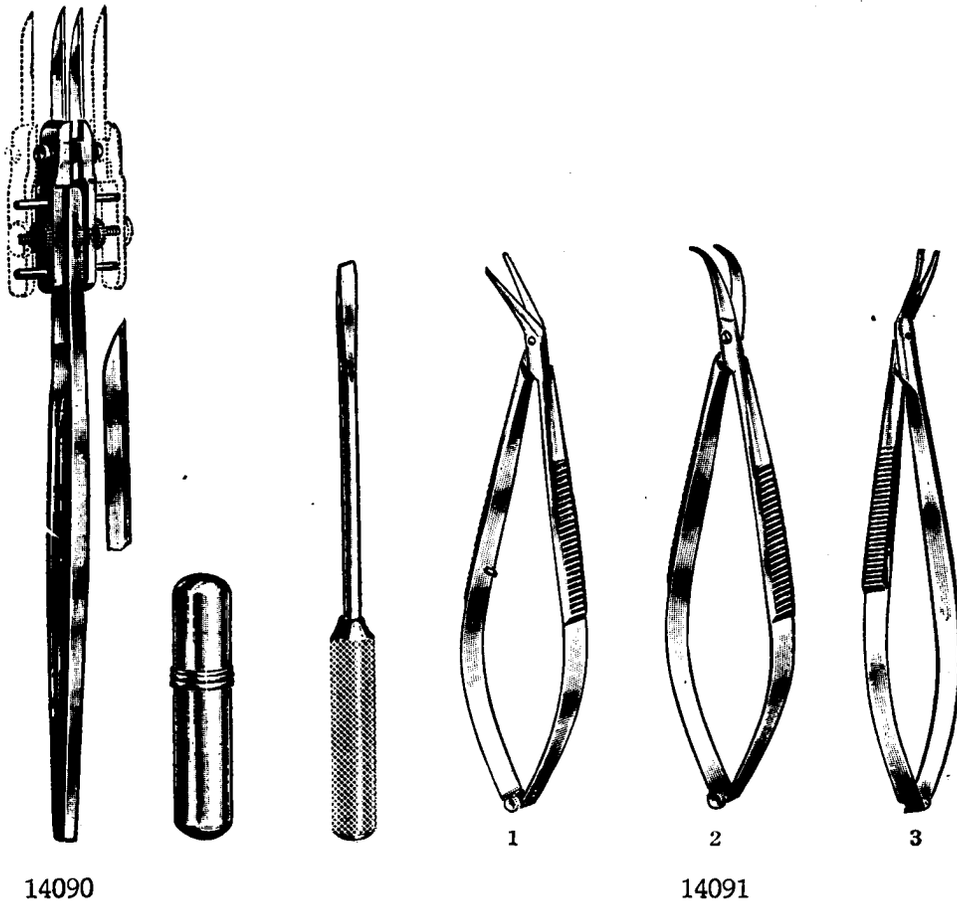


14089

14089 角膜移植器械 包括:

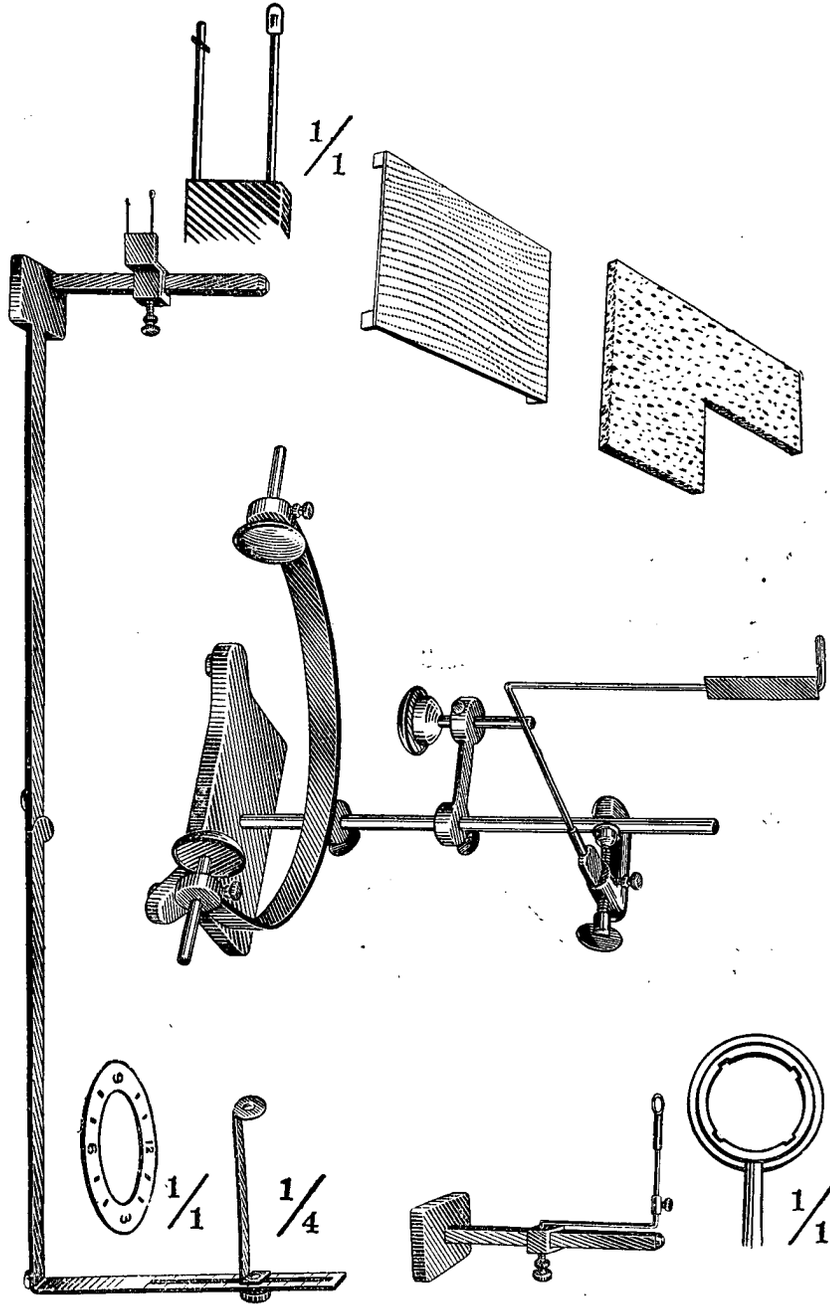
1. 有齒鋸, 全長 8 ½ 厘米; 2. 3. 移植片壓平器: 大號器徑 5 ½ × 6 毫米, 小號 4 ½ × 5 毫米; 4. 眼球定位器; 5. 一號角膜環鑽, 鑽徑 5 毫米; 6. 7. 8. 二, 三, 四號角膜環鑽, 鑽徑 4 毫米; 9. 象牙保護板; 10. 角膜刀; 11. 刮匙; 12. 13. 圓形鑷, 大小號; 14. 探針。
作角膜移植手術用。(見 117 頁)





14090 角膜双刀 附刀片盒及旋鑿, 角膜移植用。

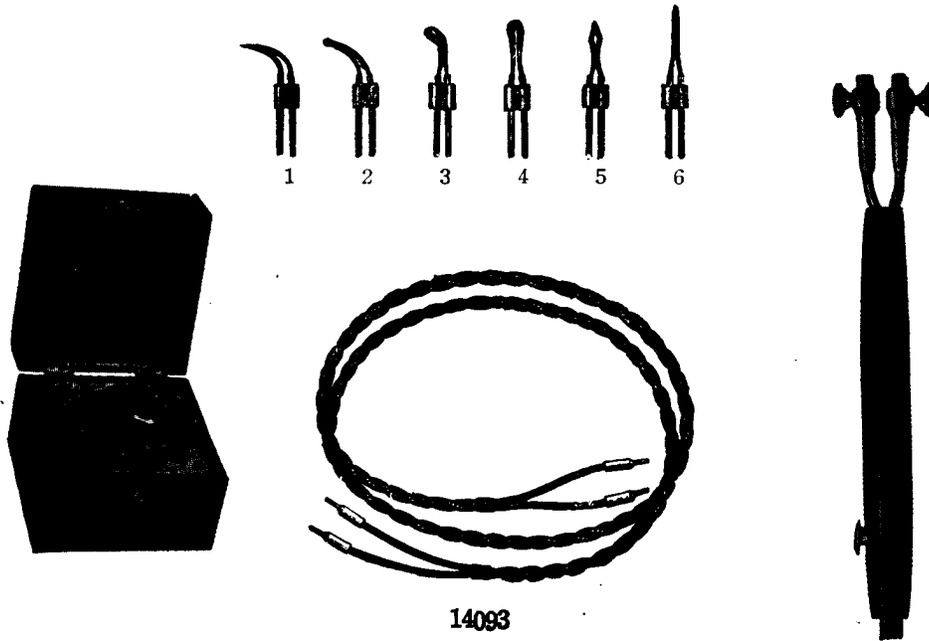
14091 角膜剪 1—3式, 角膜移植用。



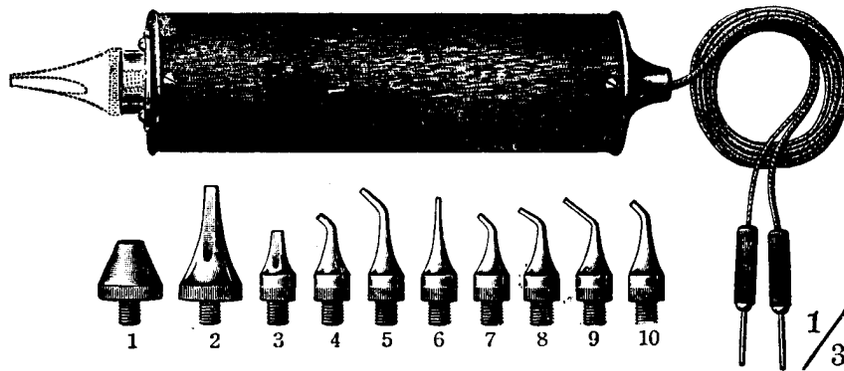
14092

14092 眼部異物定位器 眼球內異物定位用。

包括：头部固定器及臂形注視器，指示环，指示桿及連合基脚注視器。



14093



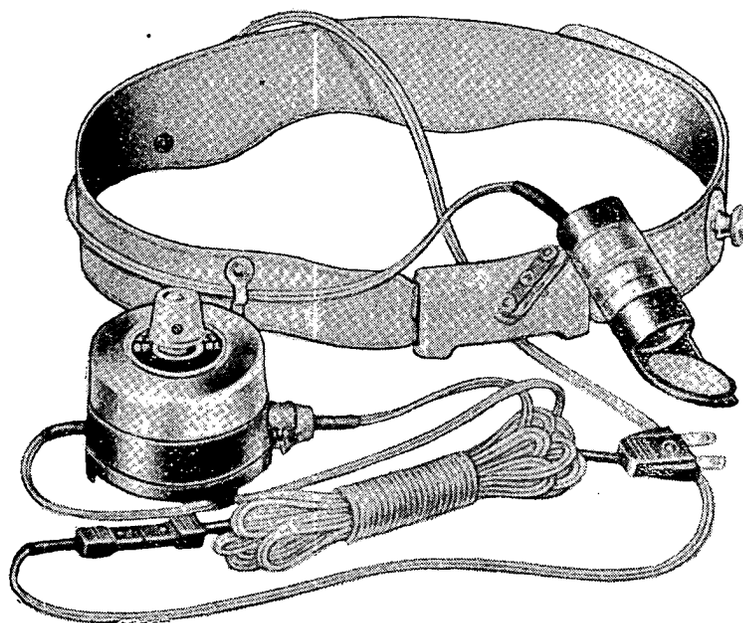
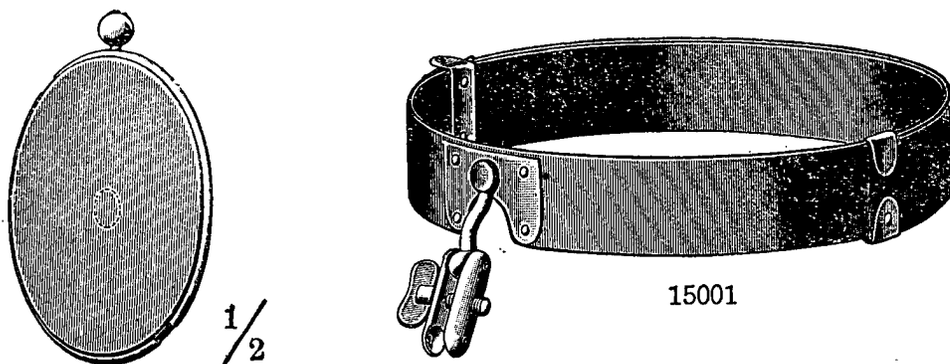
14094

14093 高頻燒灼器 附視網膜剝離針六支，電極柄一只及電源線一條，視網膜剝離用。

14094 眼用電磁鐵 附磁極十只，吸取眼內異物用。

五、耳鼻咽喉科器械

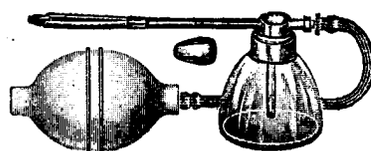
15001—15163



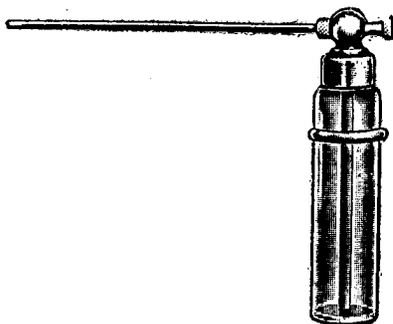
15002

15001 額鏡 鏡徑 90 毫米檢查耳鼻咽喉時用。

15002 頭燈 耳鼻咽喉手術時作照明用。



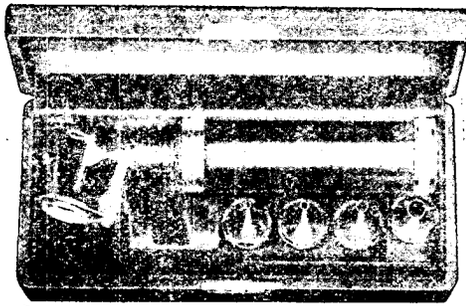
15003



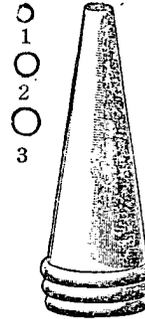
15004

15003 噴粉器 耳内噴散藥粉時用。

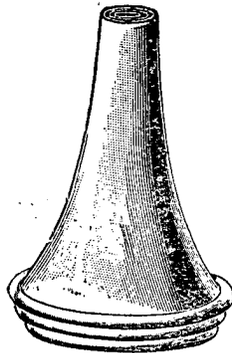
15004 噴液器 耳、咽、喉噴洒藥液時用。



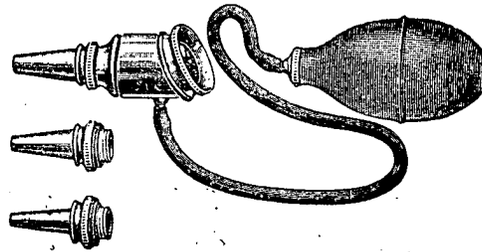
15005



15006



15007



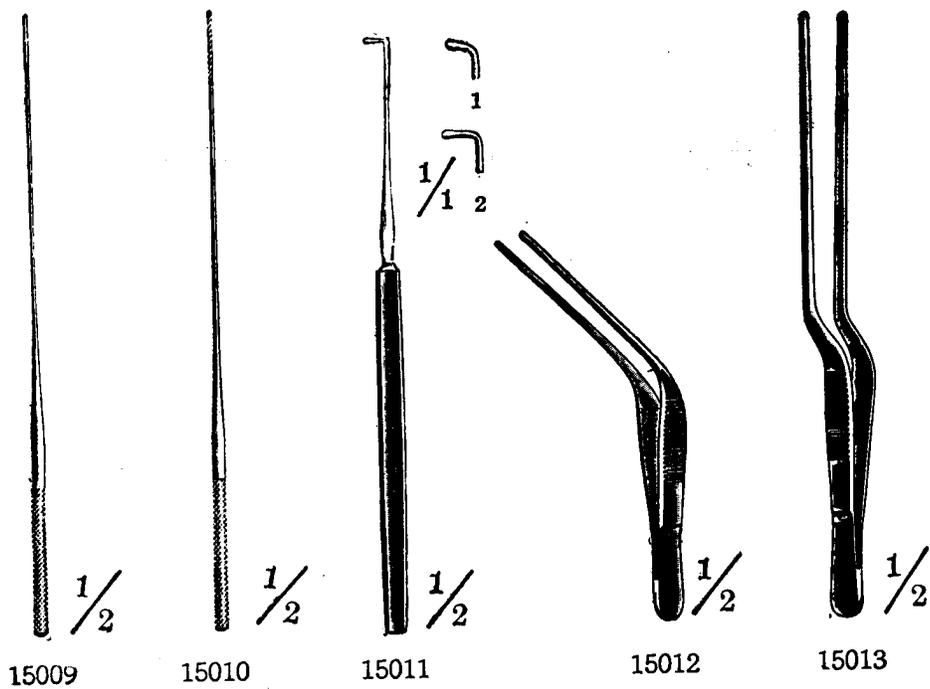
15008

15005 电耳鏡 包括鏡徑 4, 5, 6 毫米的塑膠耳鏡各 1 只, 鼻鏡 1 只, 备用灯泡 2 个, 能調節三種光亮度的塑膠电筒一只。檢查外耳道及鼓膜用。

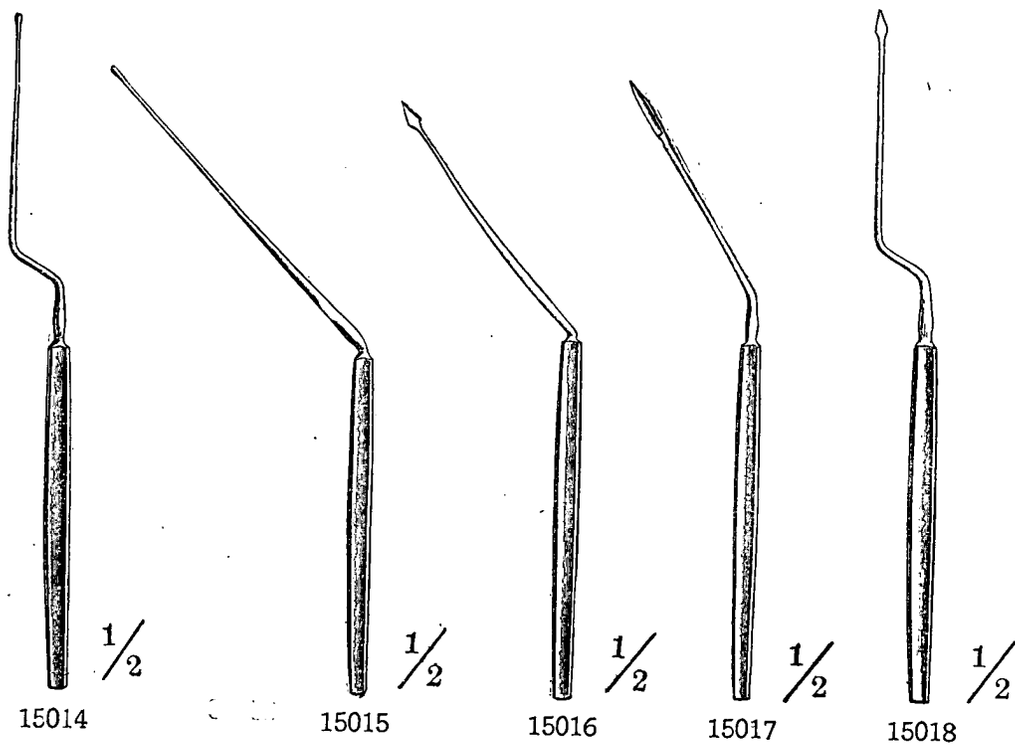
15006 耳鏡 1—3 式, 鏡徑 2, 3, 4 毫米, 檢查外耳道及鼓膜用。

15007 耳鏡 1—3 式, 鏡徑 5, 6, 7 毫米, 檢查外耳道及鼓膜用。

15008 鼓气耳鏡 1—3 式, 鏡徑 3, 4, 5 毫米, 檢查鼓膜及做漏管試驗時用。



- 15009** 卷 棉 子 螺紋頭, 全長 $17\frac{1}{2}$ 厘米, 卷纏棉花作敷藥用。
- 15010** 卷 棉 子 三角頭, 全長 $17\frac{1}{2}$ 厘米, 卷纏棉花作敷藥用。
- 15011** 耳 用 鈍 鉤 1—2 式, 全長 16 厘米, 鉤取外耳道耵聍或異物用。
- 15012** 角形耳敷料鑷 頭濶 1 毫米, 全長 11 厘米, 鉗夾敷料及鉗取外耳道內耵聍或異物用。
- 15013** 槍形耳敷料鑷 頭濶 1 毫米, 全長 16 厘米, 鉗夾敷料及鉗取外耳道內耵聍或異物用。



15014 槍形耳用探針 全長 18 厘米, 探察外耳道內及鼓膜穿孔之中耳內病變用。

15015 角形耳用探針 全長 18 厘米, 探察外耳道內及鼓膜穿孔之中耳內病變用。

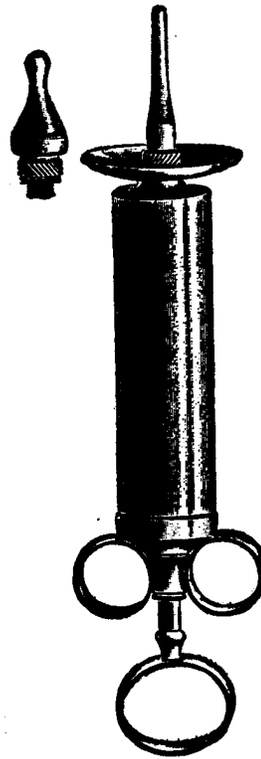
15016 角形鼓膜刀 全長 16 厘米, 穿刺鼓膜用。

15017 角形鼓膜刀 全長 17 厘米, 切開鼓膜用。

15018 槍形鼓膜刀 全長 18 ½ 厘米, 穿刺鼓膜用。



15019



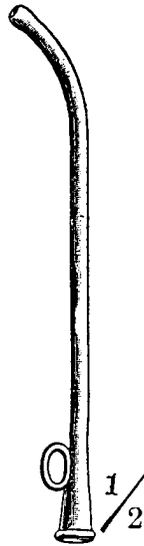
15020

15019 咽鼓管吹張球 容量 200 克, 作咽鼓管吹張法時用。

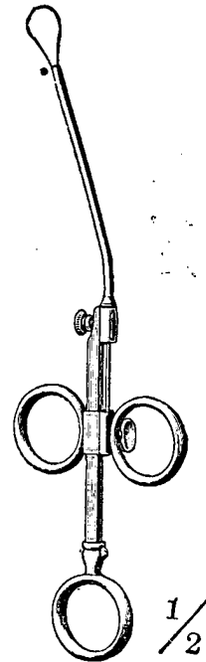
15020 耳用金屬注射器 50, 100 毫升, 二只頭子, 沖洗外耳道用。



15021



15022

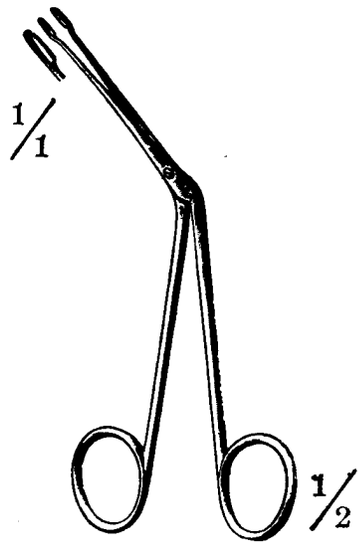


15023

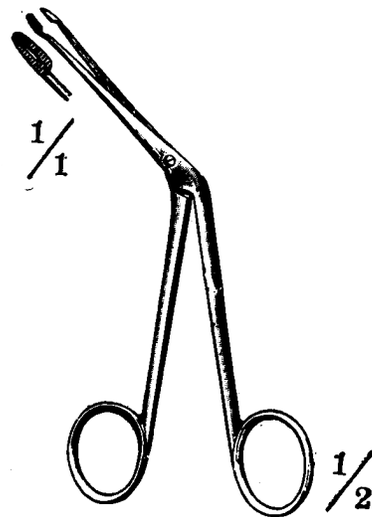
15021 咽鼓管导管吹张球 容量 30, 60, 90 毫升, 外耳道冲洗时用。

15022 咽鼓管导管 1—3 式, 管径 2, 3, 4 毫米, 中耳吹张用。

15023 耳息肉圈断器 全长 16 厘米, 截断耳息肉用。



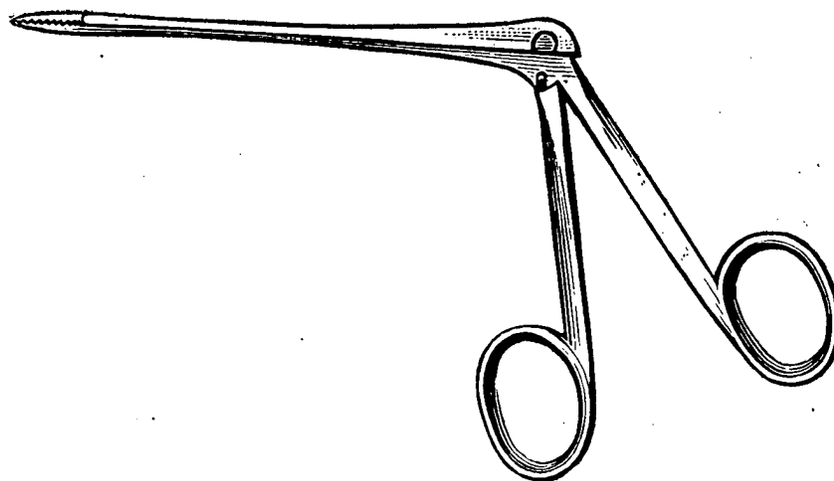
15024



15025

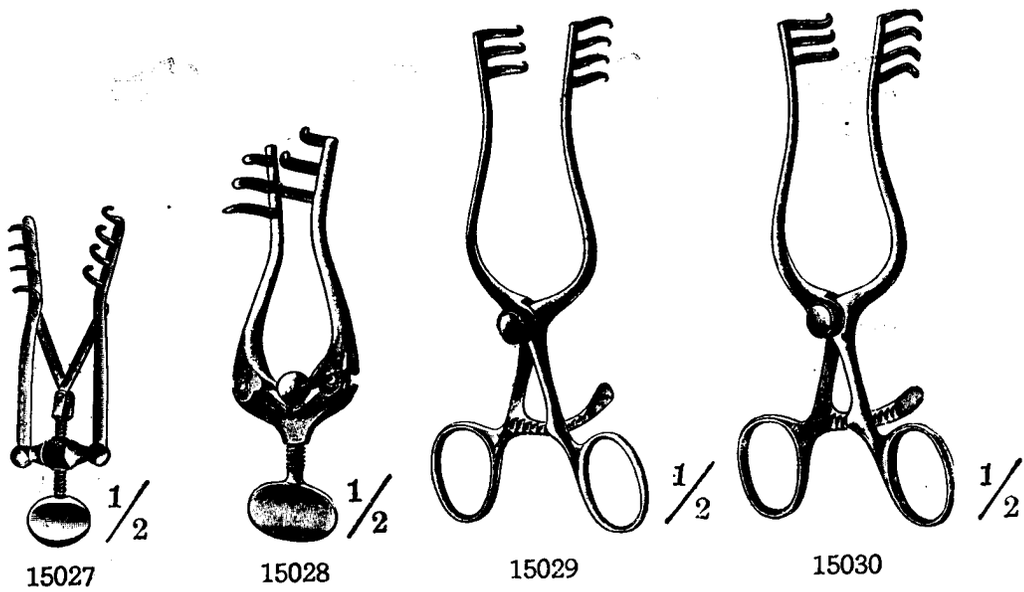
15024 耳鉗 全長 15 厘米, 鉗取外耳道內耵聍、異物或病理組織用。

15025 耳鉗 全長 15 厘米, 鉗取外耳道內耵聍、異物或病理組織用。



15026

15026 耳息肉鉗 1—4 式, 鉗桿長 13 厘米, 鉗取或咬除外耳道內肉芽, 乳头瘤及咬除中耳之息肉或肉芽用。

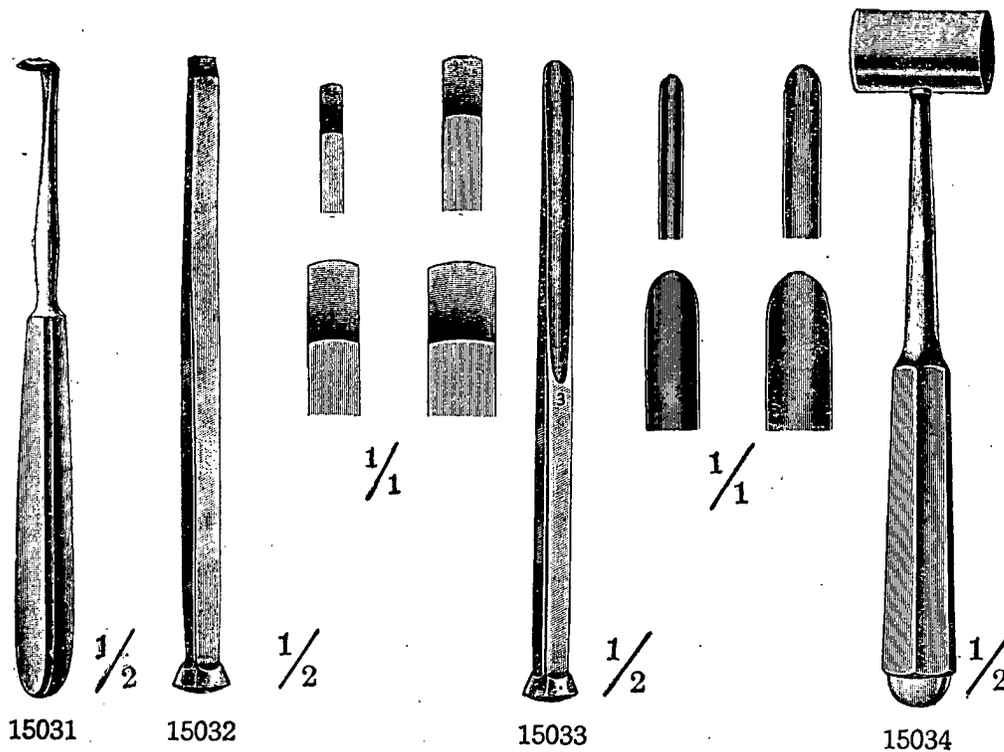


15027 乳突牽开器 全長 9 厘米, 4×4 齒, 牽开耳后乳突部軟組織切口用。

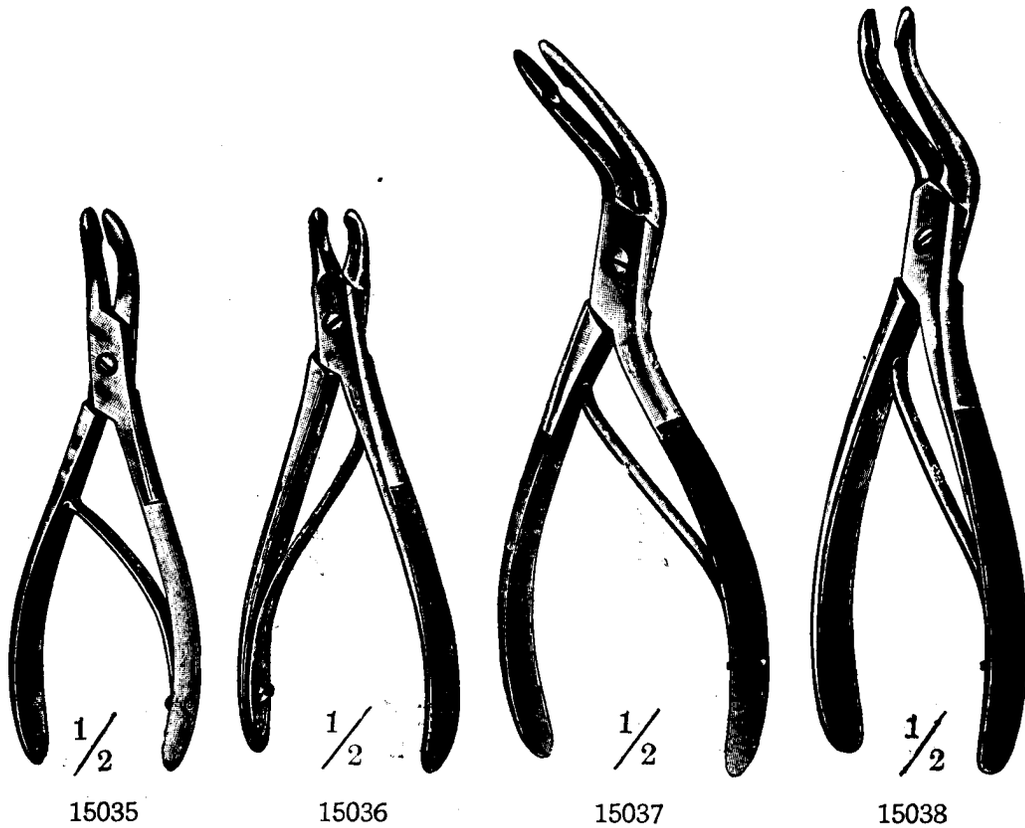
15028 乳突牽开器 全長 11 厘米, 3×3 齒, 牽开耳后乳突部軟組織切口用。

15029 乳突牽开器 全長 14 厘米, 3×4 齒, 牽开耳后乳突部軟組織切口用。

15030 乳突牽开器 全長 14 厘米, 3×4 齒, 牽开耳后乳突部軟組織切口用。



- 15031** 耳用骨膜剝離子 全長 17 厘米, 剝離乳突部骨膜用。
- 15032** 乳 突 骨 錘 全長 18½ 厘米, 錘鑿乳突, 鼻竇及其他骨質時用。
- 15033** 乳 突 平 鑿 刃濶 3, 5, 7, 9 毫米, 全長 16 厘米, 鼓室乳突手術時鑿平面神經嵴或鑿除一般骨質用。
- 15034** 乳 突 圓 鑿 刃濶 3, 5, 7, 9 毫米, 全長 16 厘米, 乳突鑿開術時鑿開乳突外層及鑿除其內部骨質用。

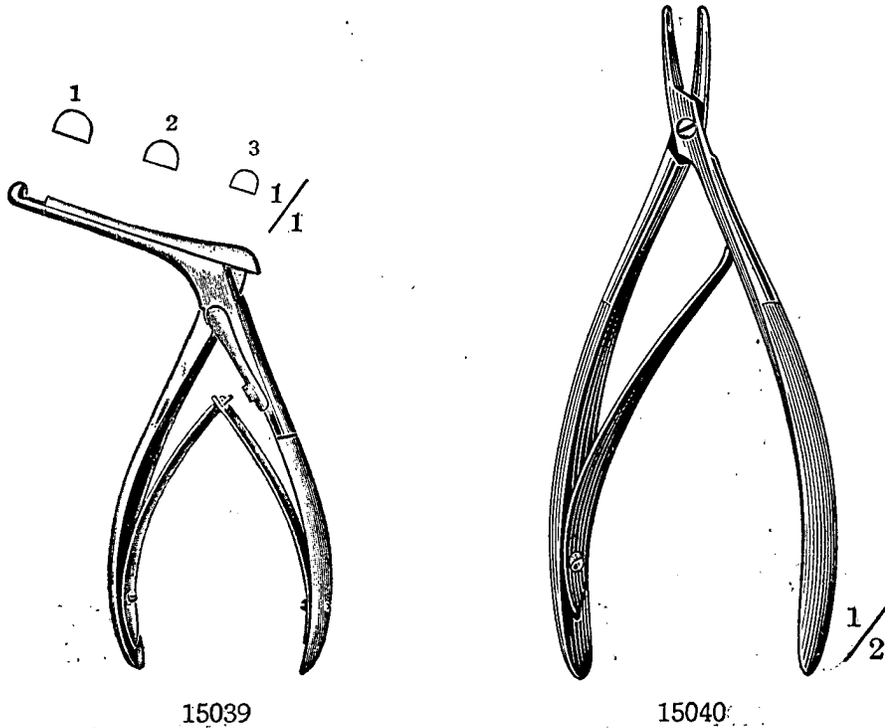


15035 乳突咬骨鉗 全長 15 厘米, 乳突鑿開術時, 作咬除乳突外層骨質用。

15036 乳突咬骨鉗 全長 15 厘米, 乳突鑿開術時, 作咬除乳突外層骨質用。

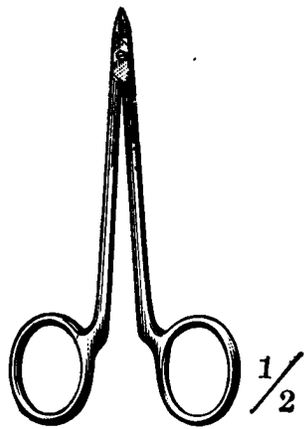
15037 乳突咬骨鉗 全長 20 厘米, 鼓室乳突手術時作咬除骨橋用。

15038 乳突咬骨鉗 全長 20 厘米, 鼓室乳突手術時作咬除骨橋用。

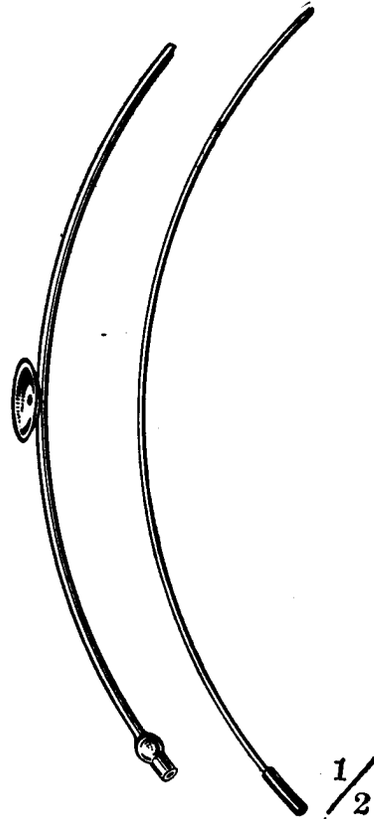


15039 乳突咬骨鉗 1—3 式，口濶 2, 4, 5 毫米，乳突鑿開術時，咬除骨質或上頷竇手術時作擴大骨壁開口用。

15040 鼓環咬骨鉗 全長 18 厘米，內耳開窗時，咬除鼓環用，亦可用於乳突根除術。



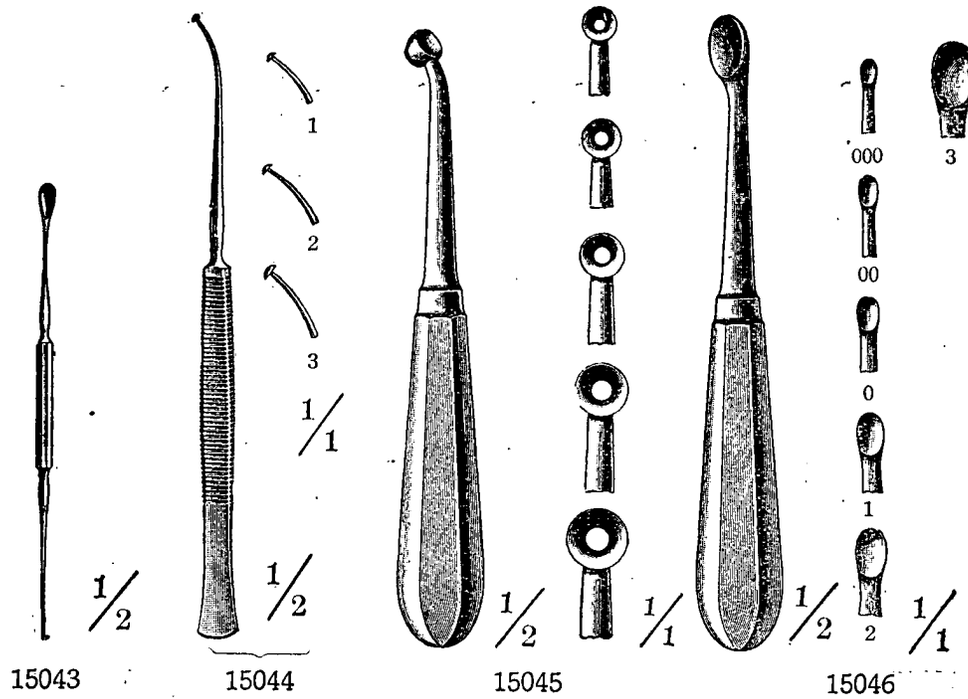
15041



15042

15041 槌骨头剪 全長 11 厘米, 內耳开窗術时, 剪除槌骨之头用。

15042 耳鼻吸引管 口徑 2 毫米, 全長 19 厘米, 乳突及鼻部手術时吸除膿血用。

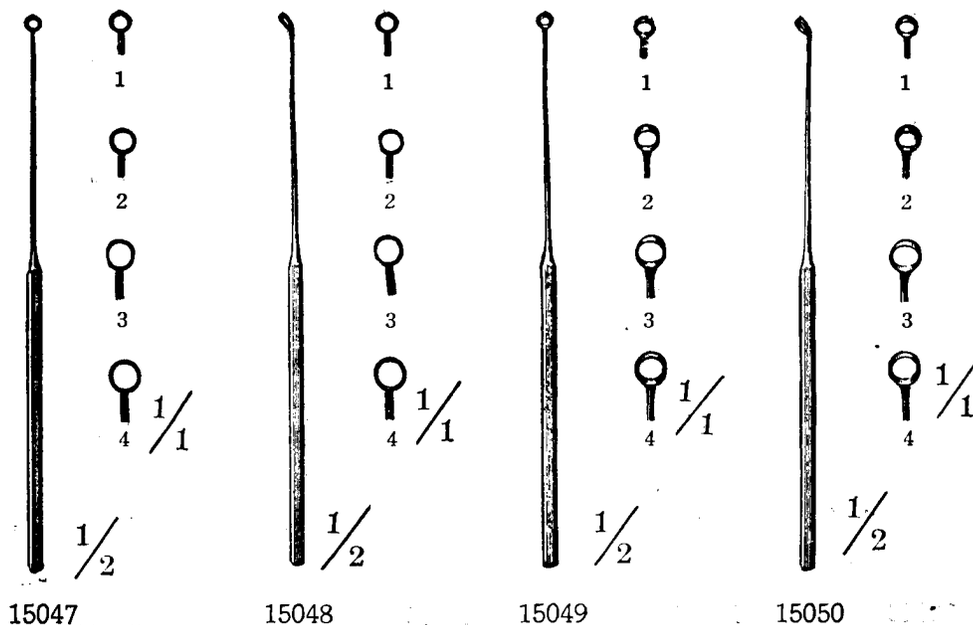


15043 耳用銳匙及銳鈎 全長 12 厘米，鈎取或刮取外耳道內耬聾用。

15044 咽鼓管刮匙 1—3 式，全長 $17\frac{1}{2}$ 厘米，刮除咽鼓管中耳粘膜炎。

15045 乳突刮匙 匙徑 $4\frac{1}{2}$, 5, 6, 7, 8 毫米，全長 16 厘米，刮除病理小房及病理組織用。

15046 乳突刮匙 1—6 式：000—0 式，全長 18 厘米，1—3 式全長 16 厘米，刮除病理小房及病理組織用。

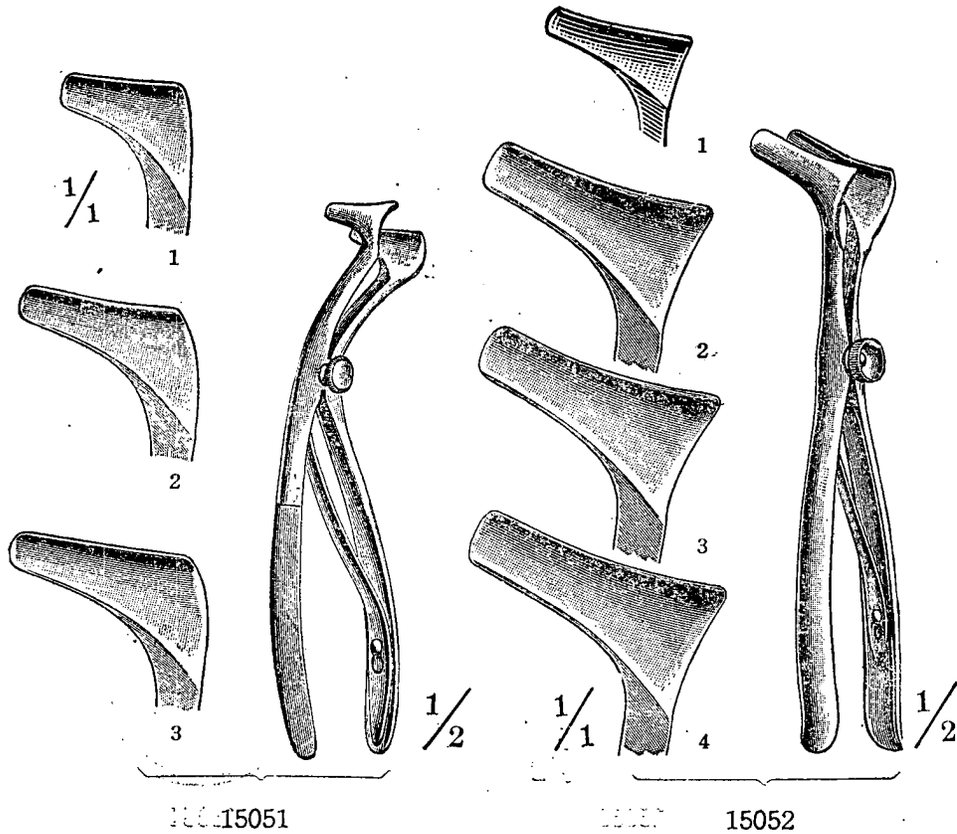


15047 直耳用鈍刮匙 匙徑 2, 3, 3½, 4 毫米, 全長 15 厘米, 刮取外耳道內耵聍異物或脫落之病理組織用。

15048 弯耳用鈍刮匙 匙徑 2, 3, 3½, 4 毫米, 全長 15 厘米, 刮取外耳道內耵聍異物或脫落之病理組織用。

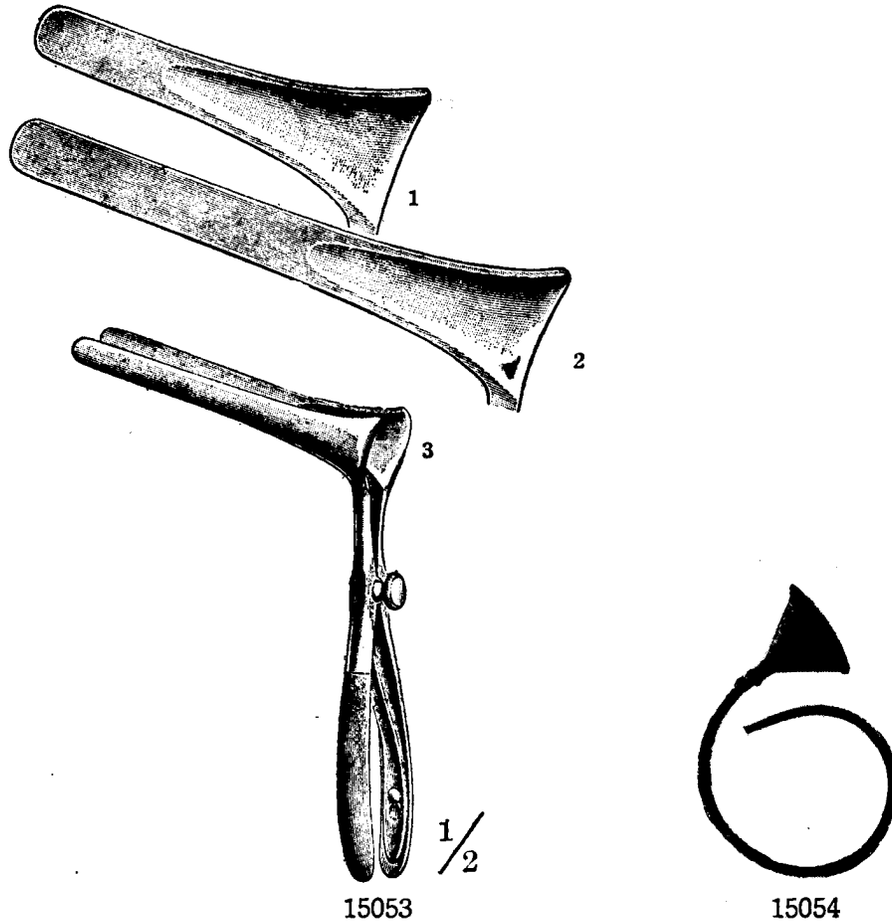
15049 直耳用銳刮匙 匙徑 2, 3, 3½, 4 毫米, 全長 15 厘米, 刮取外耳道內肉芽或乳头瘤用。

15050 弯耳用銳刮匙 匙徑 2, 3, 3½, 4 毫米, 全長 15 厘米, 刮取外耳道內肉芽或乳头瘤用。



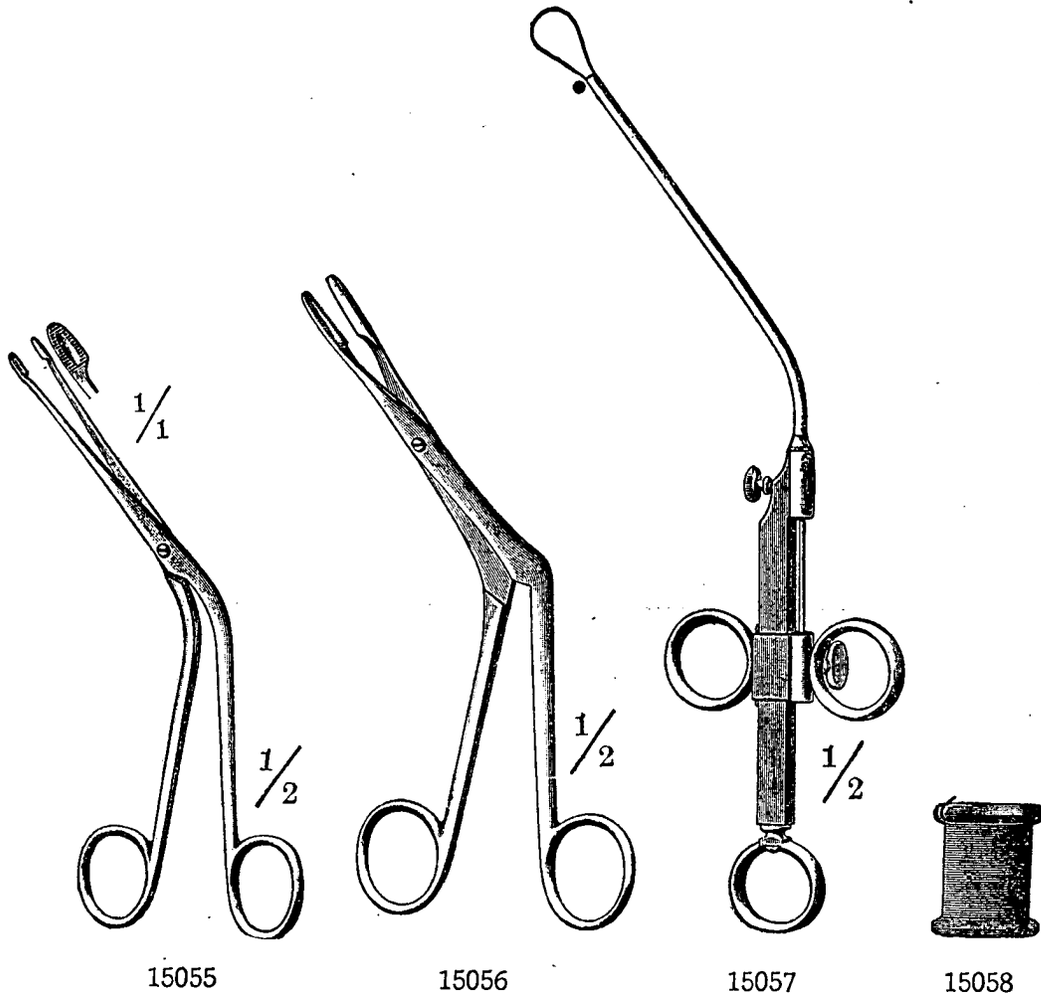
15051 鼻鏡 1-3 式, 全長 15 厘米, 檢查鼻腔用。

15052 鼻鏡 1-4 式, 全長 15 厘米, 檢查鼻腔用。



15053 鼻 鏡 1—3 式，全長 13 厘米，檢查鼻腔上部或作鼻中隔弯曲矯正
手術時分開兩側之粘骨膜瓣用。

15054 鼻飼管 $5\frac{1}{2} \times 500, 7\frac{1}{2} \times 900$ 毫米，作鼻飼法時用。

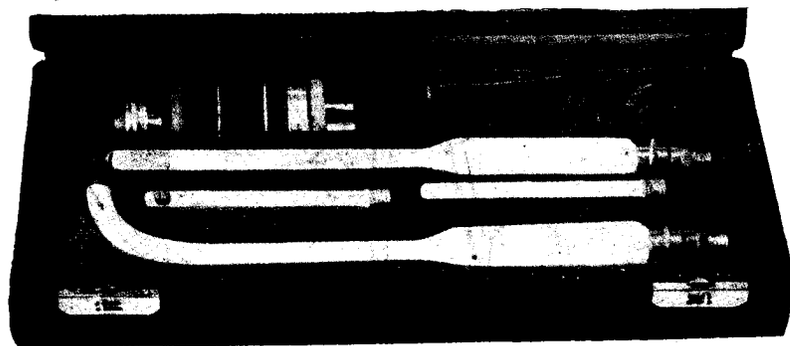


15055 鼻 息 肉 鉗 全長 18 厘米, 夾持鼻息肉用。

15056 鼻 息 肉 鉗 全長 18 厘米, 夾持鼻息肉用。

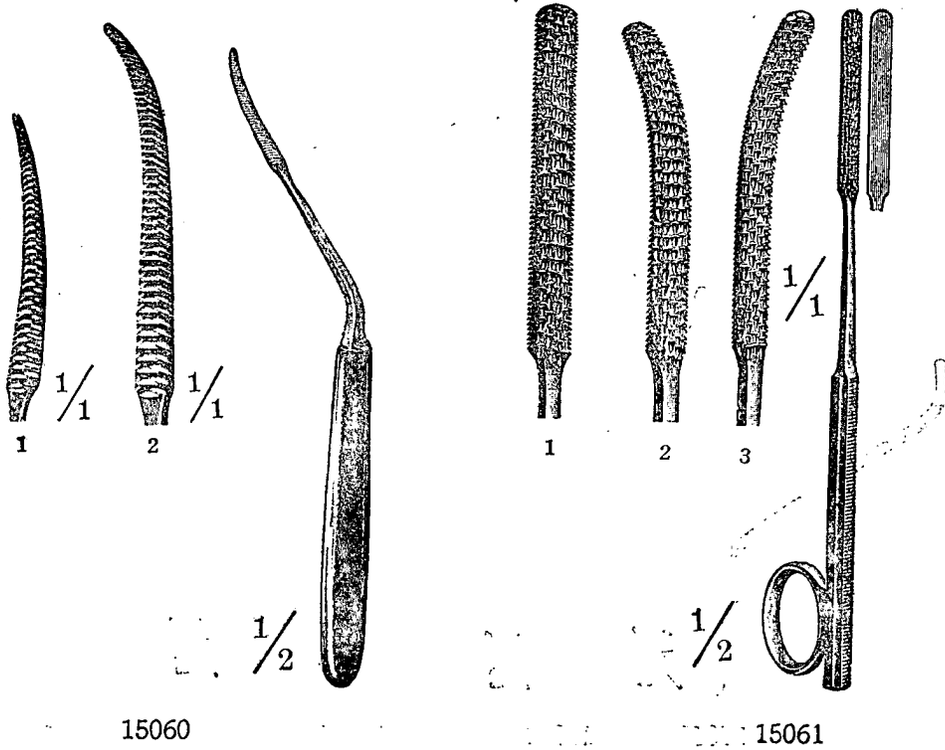
15057 鼻 息 肉 圈 斷 器 管徑 2 毫米, 圈套及截除鼻息肉用。

15058 鼻 息 肉 圈 斷 用 鋼 絲 置 鼻 息 肉 圈 斷 器 上, 作 圈 套 及 截 除 鼻 息 肉 用。



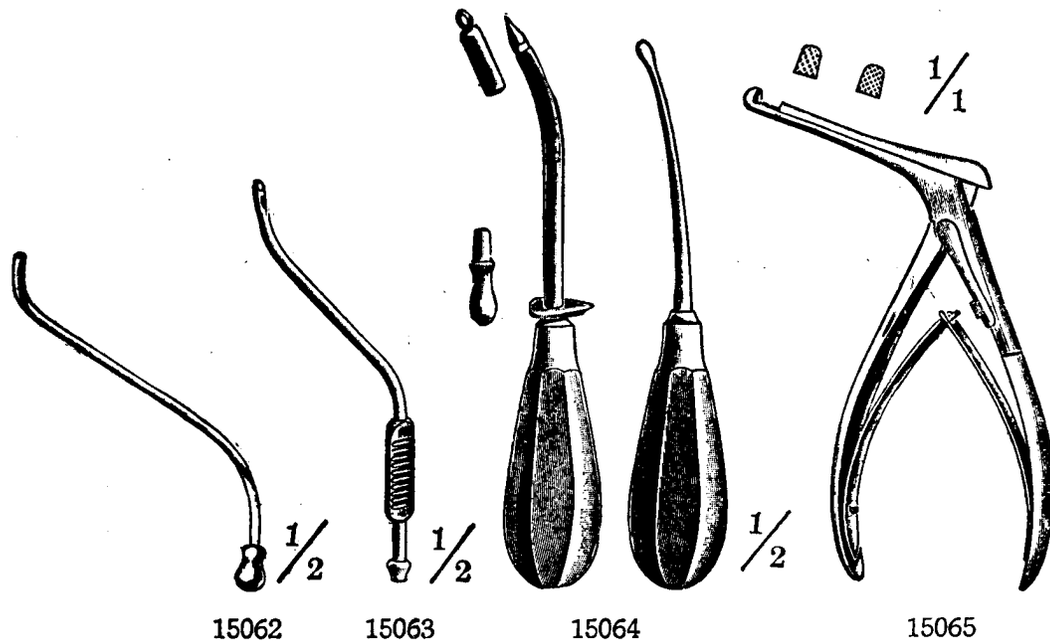
15059

15059 上頷寶及額寶透照器 包括：
頂灯及边灯的玻璃透照器各一支，变压器一只，电源線一束。
透照上頷寶及額寶用。



15060 額竇銼 1—3 式, 全長 18 厘米銼大鼻額管用。

15061 上頷竇銼 1—3 式, 全長 18 厘米銼開上頷竇用。

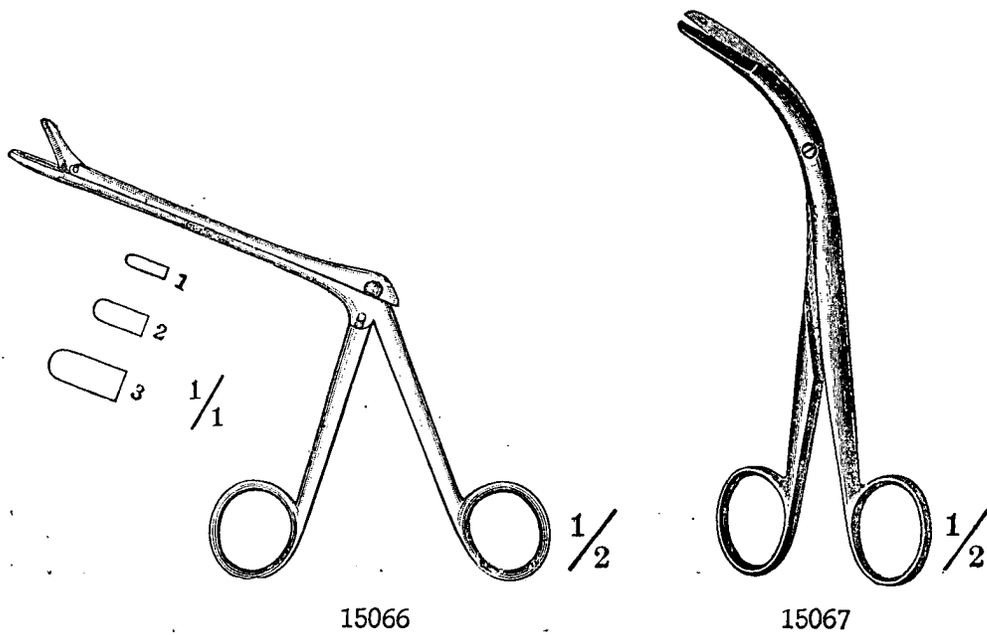


15062 上颌竇灌洗管 管徑 2, 3 毫米, 全長 10 厘米, 灌洗上颌竇用。

15063 上颌竇穿刺針 全長 11 厘米, 穿刺及灌洗上颌竇用。

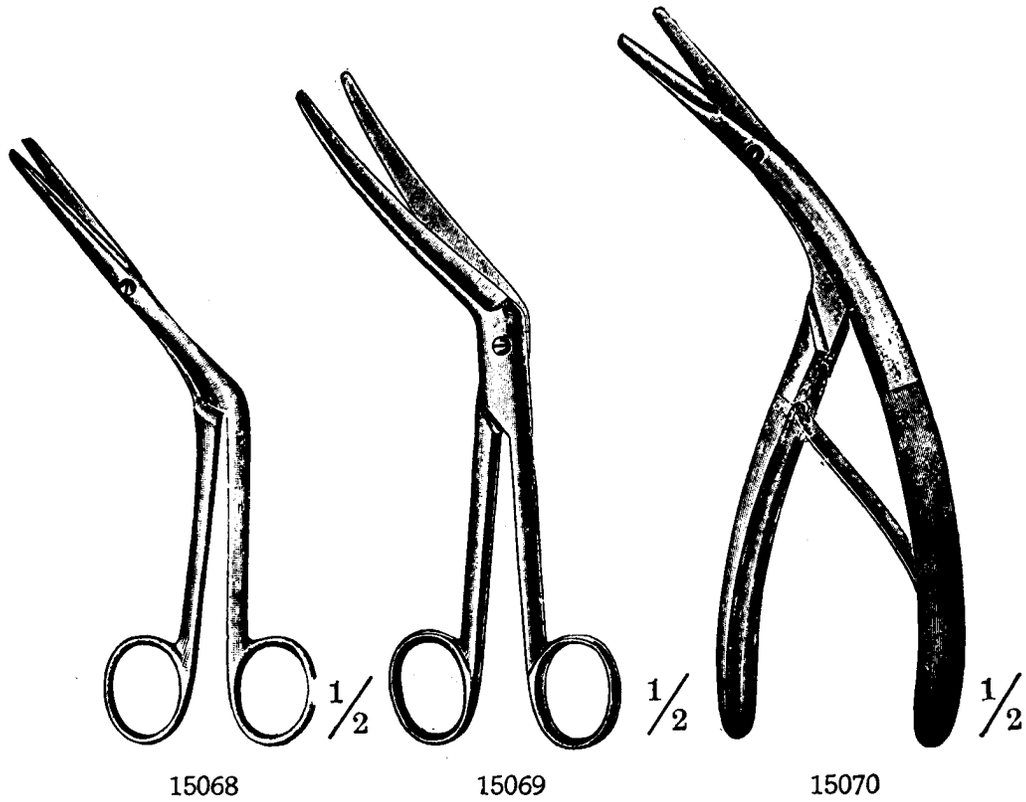
15064 上颌竇套管針 全長 15 厘米, 穿刺及灌洗上颌竇用。

15065 上颌竇骨壁止血夾 夾端徑 3 毫米, 作上颌竇手術時夾止骨壁出血用。



15066 鼻咬骨鉗 口濶 2, 3, 4 毫米, 全長 18 厘米, 咬切鼻內脆弱之骨質或分割鼻內粘連用。

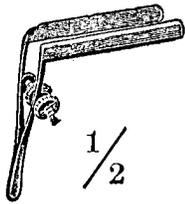
15067 鼻剪 全長 16 厘米, 鼻內剪組織用。



15068 鼻剪 全長 $16\frac{1}{2}$ 厘米, 中鼻甲截除手術時, 作鼻甲切口並可作剝離扁桃體用。

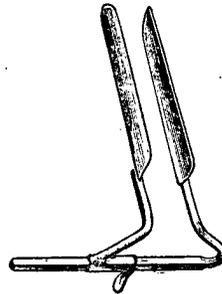
15069 鼻剪 全長 19 厘米, 中鼻甲截除手術時, 作鼻甲切口用。

15070 鋸齒口鼻甲剪 全長 21 厘米, 下鼻甲截除手術時, 剪斷鼻甲或喉裂開手術時剪甲狀軟骨用。



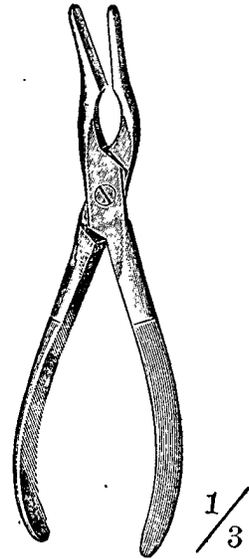
$\frac{1}{2}$

15071



$\frac{1}{2}$

15072



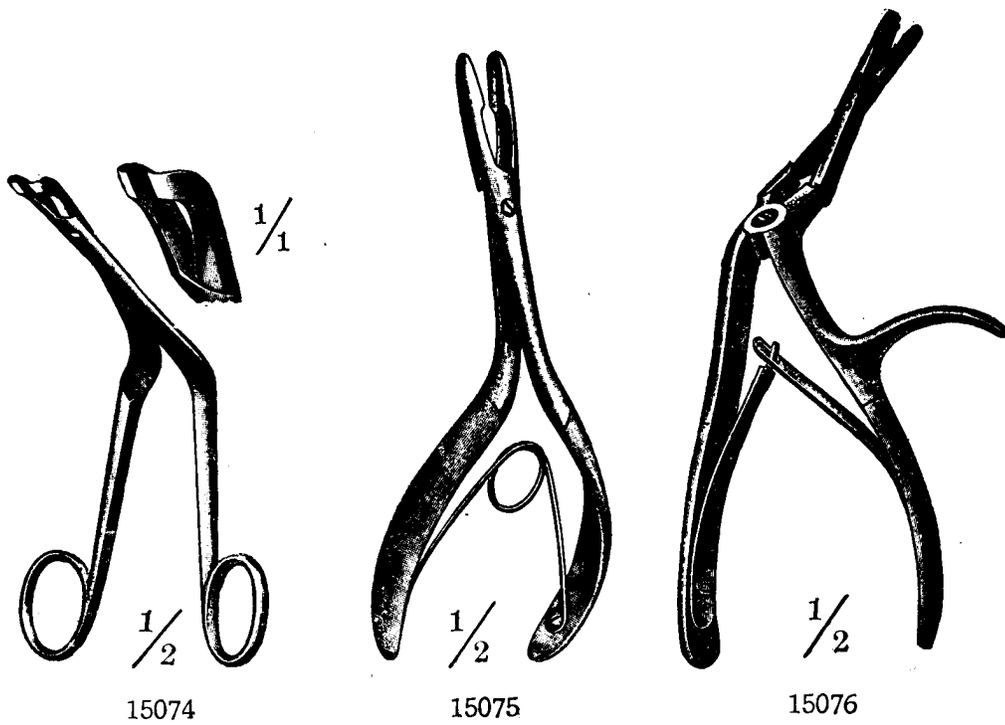
$\frac{1}{3}$

15073

15071 鼻中隔鏡 鼻中隔弯曲矫正手术时, 固定分开两侧之粘膜骨膜瓣用。

15072 鼻中隔鏡 鼻中隔弯曲矫正手术时, 固定分开两侧之粘膜骨膜瓣用。

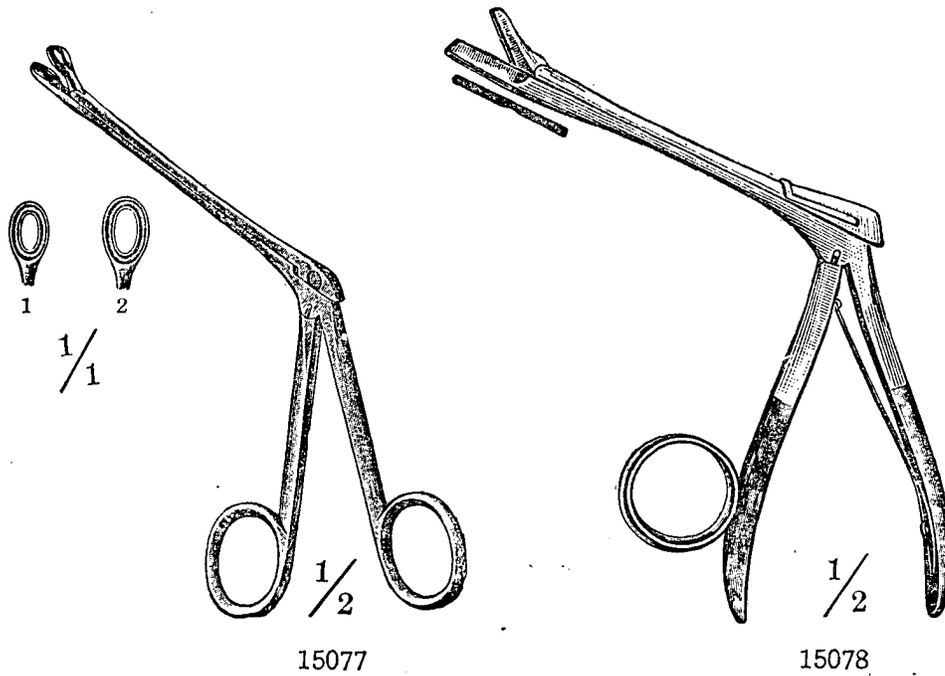
15073 鼻中隔鉗 全長 22½ 厘米, 夾擠鼻中隔弯曲部分用。



15074 鼻中隔嵴鉗 全長 13 厘米, 咬除鼻中隔嵴用。

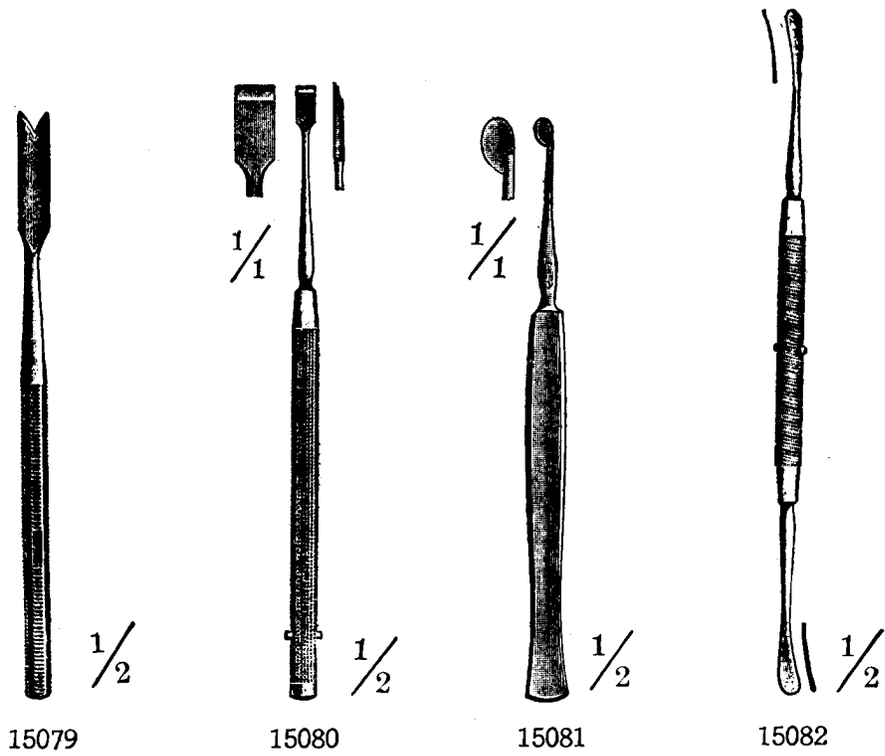
15075 鼻中隔咬骨鉗 全長 17 厘米, 鼻中隔弯曲矯正手術時咬除軟骨及骨質用。

15076 鼻中隔咬骨鉗 全長 18 $\frac{1}{2}$ 厘米, 鼻中隔弯曲矯正手術時, 咬除軟骨及骨質用。

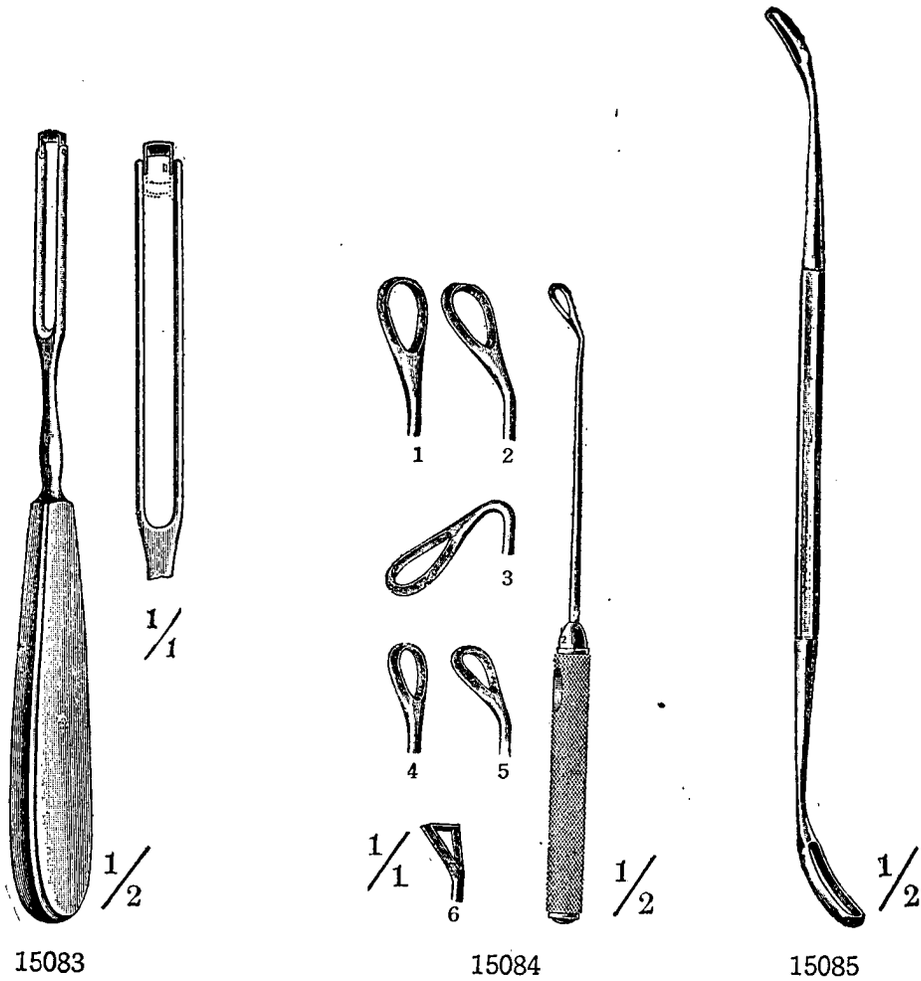


15077 鼻組織切除鉗 1—2 式, 全長 19 厘米, 咬切鼻內軟組織用。

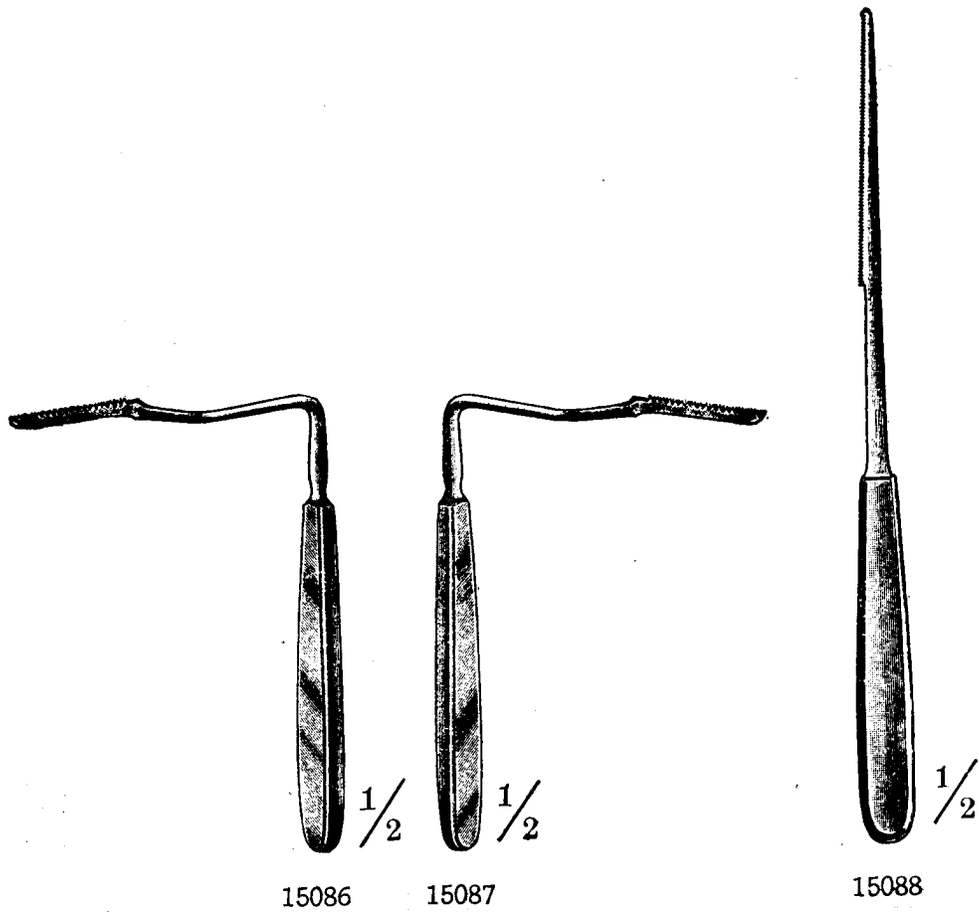
15078 鼻咬骨鉗 全長 20 厘米, 鼻中隔彎曲矯正手術, 或中鼻甲圈套截除手術時在軟骨斷面上作切口用。



- 15079 鼻中隔魚尾鑿** 刃濶3,4毫米,全長15½厘米,鼻中隔弯曲矯正手術時,鑿平上頷骨嵴用。
- 15080 鼻中隔平鑿** 刃濶3,4毫米,全長16½厘米,鼻中隔弯曲矯正手術時,鑿平上頷骨嵴用。
- 15081 鼻粘膜刀** 全長15½厘米,鼻中隔弯曲矯正手術時,切開鼻中隔粘膜及軟骨用。
- 15082 雙頭鼻骨膜剝離子** 全長18厘米,鼻中隔弯曲矯正手術時,剝離粘膜骨膜瓣用。



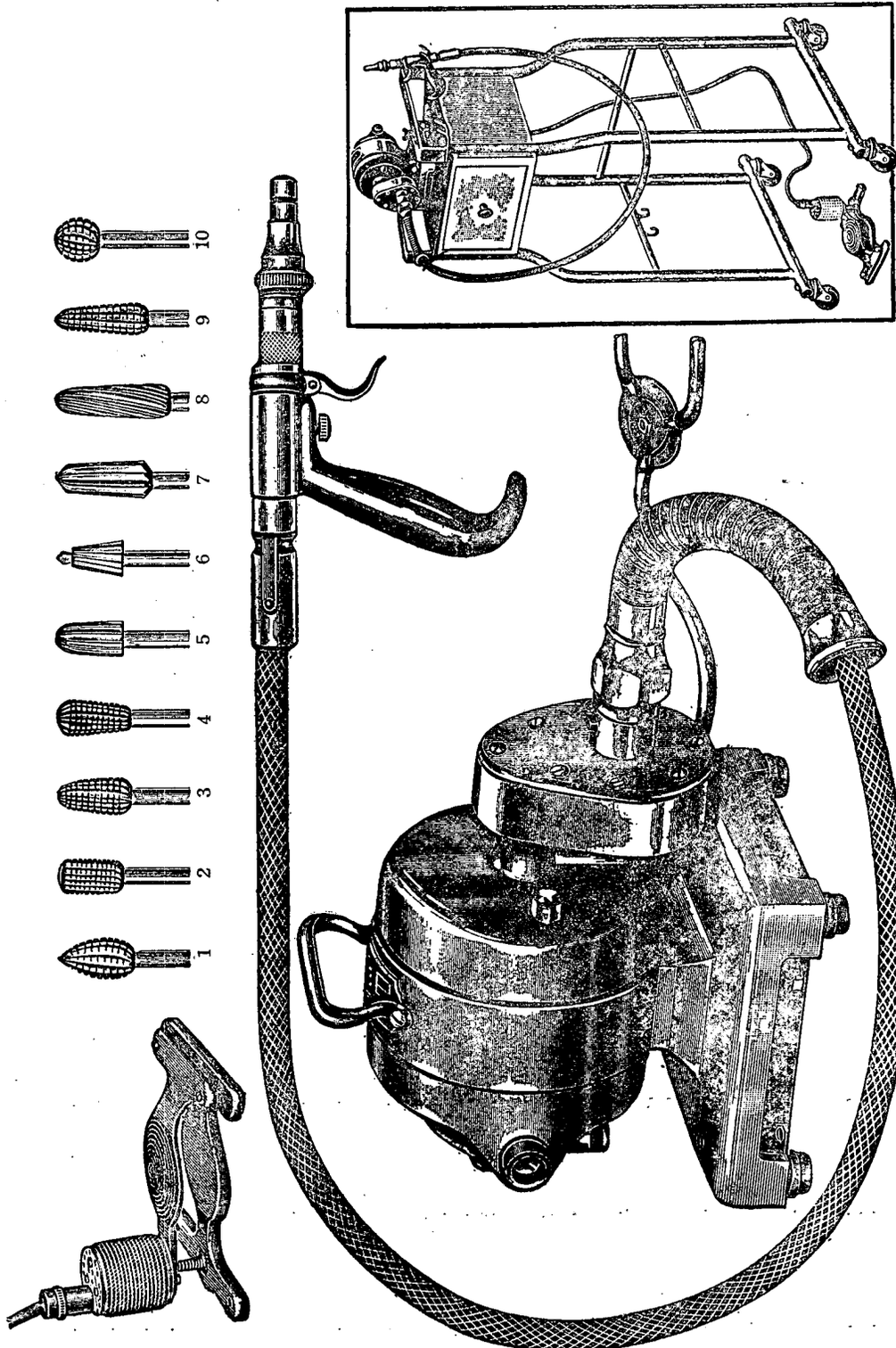
- 15083** 鼻中隔旋轉刀 刃濶 3 毫米, 全長 21 厘米, 鼻中隔彎曲矯正手術時, 切除鼻中隔軟骨用。
- 15084** 篩竇刮匙 1—6 式, 全長 20 厘米, 刮除篩竇小房及病變之粘膜炎。
- 15085** 雙頭篩竇刮匙 全長 25 厘米, 刮除額竇與鼻腔通道內之病變組織用。



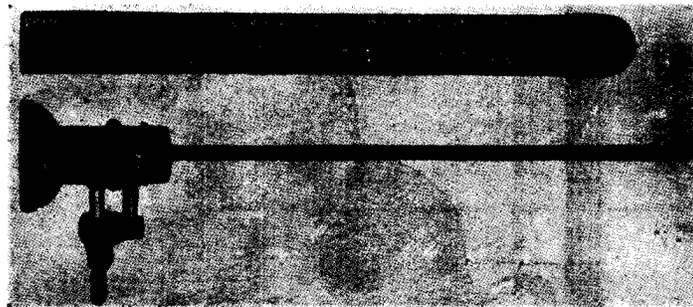
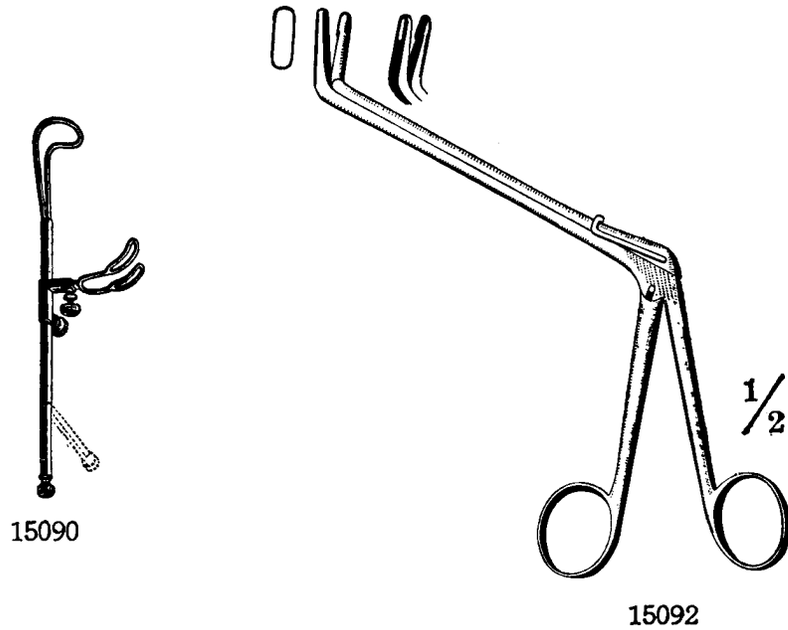
15086 左向鼻骨鋸 鋸鼻部骨骼用。

15087 右向鼻骨鋸 鋸鼻部骨骼用。

15088 直鼻骨鋸 全長 22 厘米, 鋸鼻部骨骼用。



15089 乳突及鼻用电动骨鑽 附环鑽1只,鑽头10只,施行乳突及鼻部手術時用。

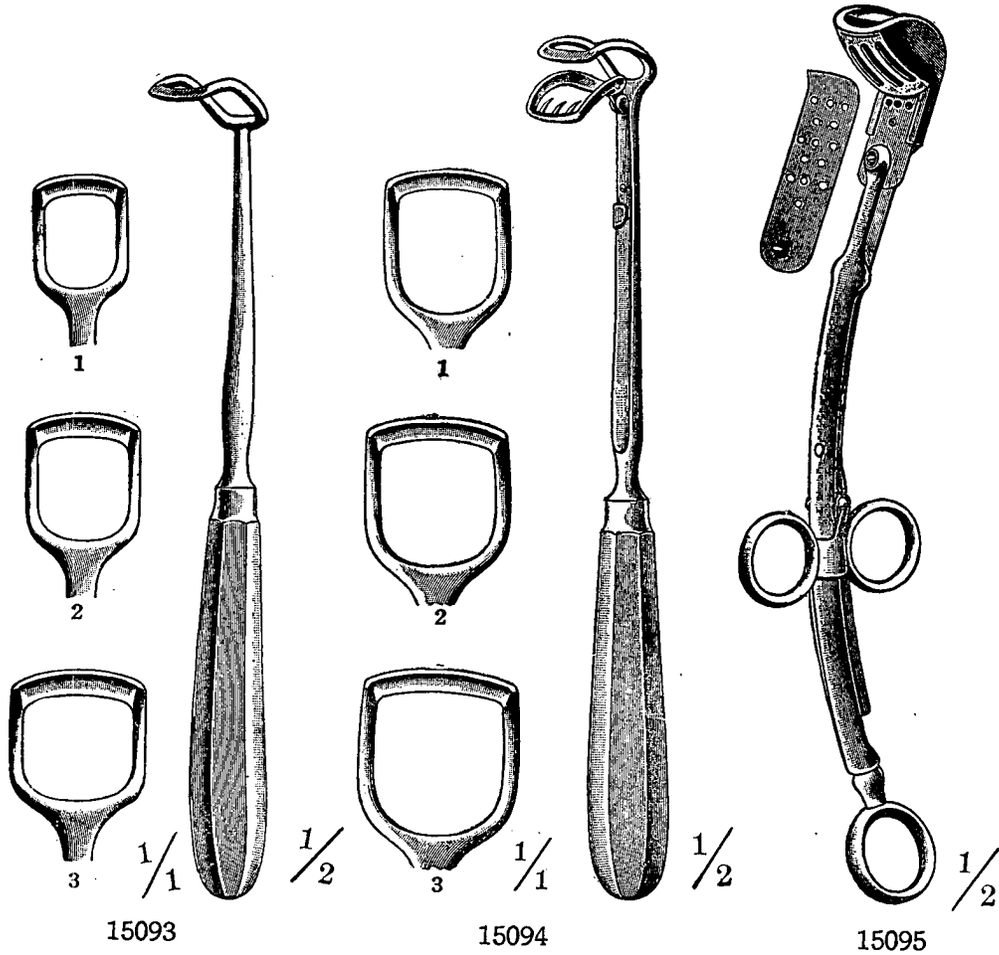


15091

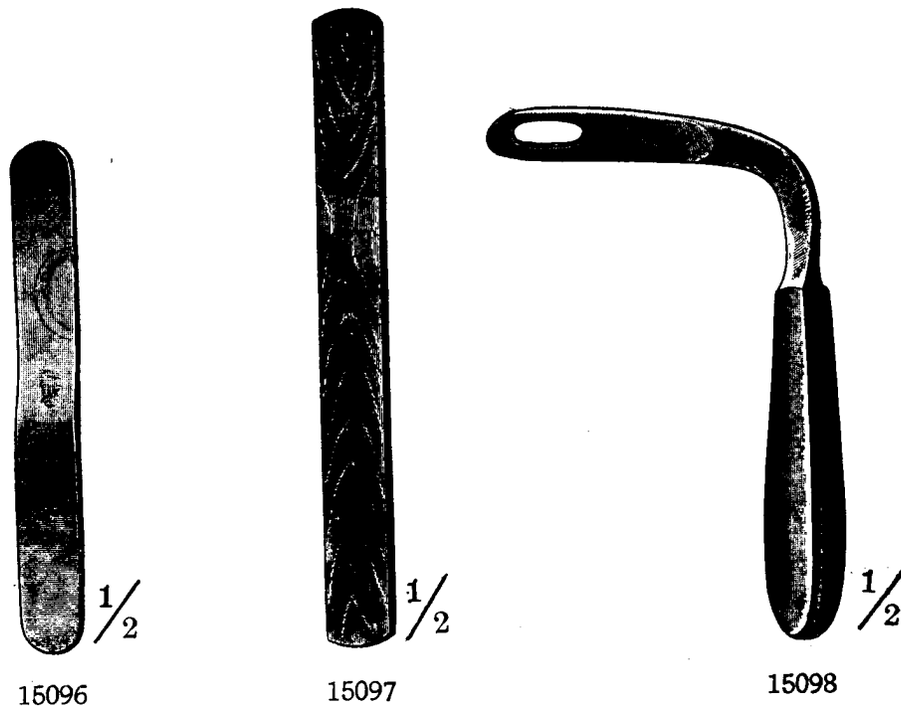
15090 軟腭固定牽引器 全長 12 厘米，檢查鼻咽部時，將軟腭向前牽引並固定用。

15091 鼻 咽 鏡 檢查鼻咽部用。

15092 鼻咽活體檢樣鉗 全長 19 厘米，在間接喉鏡下，切取鼻咽部活體組織用。



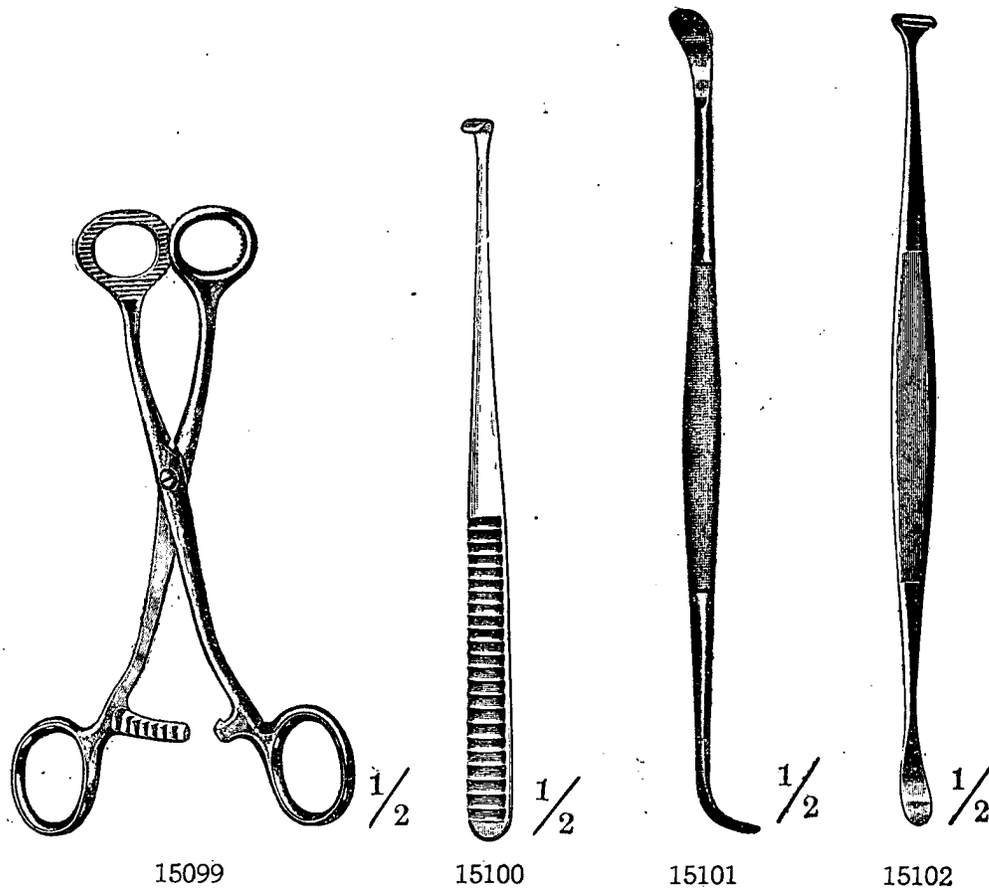
- 15093** 鼻咽增殖体刮匙 匙濶 12, 15, 18 毫米, 全長 22 厘米, 刮除鼻咽內增殖体用。
- 15094** 鼻咽增殖体刮匙 匙濶 12, 15, 18 毫米, 全長 23 厘米, 刮除鼻咽內增殖体用。
- 15095** 鼻咽增殖体切除器 刃濶 15, 18 毫米, 全長 24 厘米, 切除鼻咽內增殖体用。



15096 金屬压舌板 全長 14 厘米, 檢查咽部时, 作压舌用。

15097 木压舌板 全長 17 厘米, 檢查咽部时, 作压舌用。

15098 角形压舌板 檢查咽部时, 作压舌用。

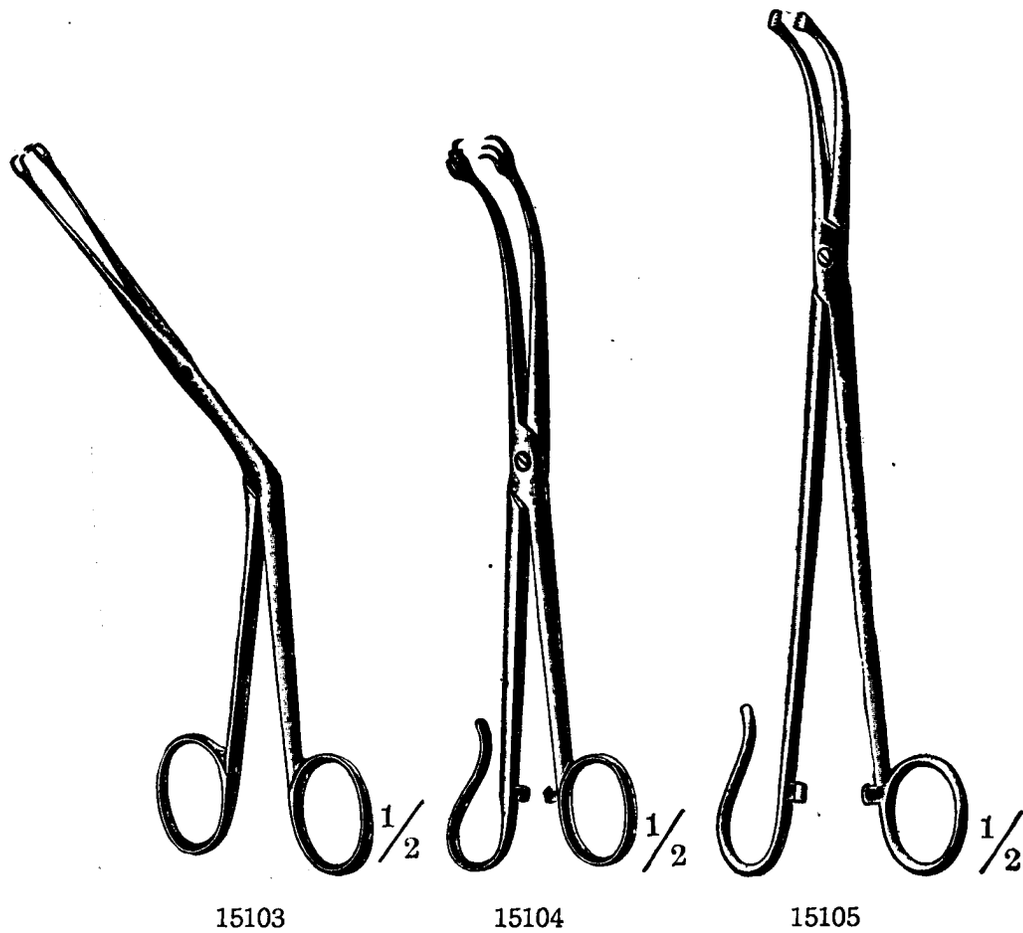


15099 舌鉗 全長 17 厘米, 全身麻醉時, 鉗夾及牽出退縮之舌體用。

15100 扁桃體支柱鉤 全長 19 厘米, 牽拉咽前柱用。

15101 扁桃體剝離子 全長 22 厘米, 剝離扁桃體用。

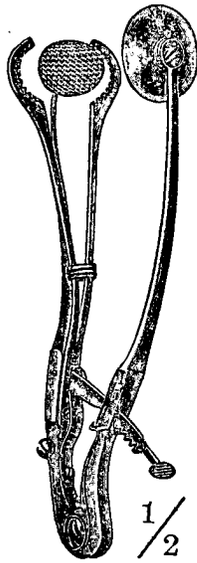
15102 扁桃體拉鉤及剝離子 全長 22 厘米, 剝離扁桃體及牽引咽前柱用。



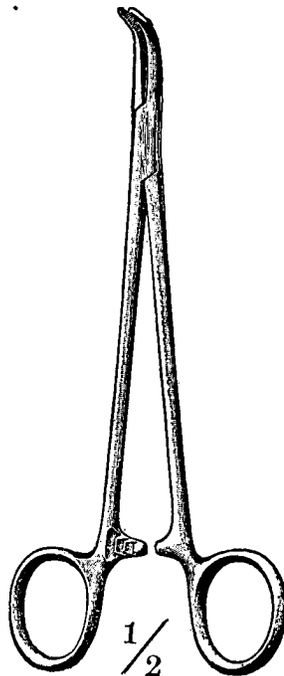
15103 扁桃体夹持钳 全长 21 厘米, 扁桃体圈套截除术时, 钳持扁桃体用。

15104 扁桃体夹持钳 全长 20 厘米, 扁桃体圈套截除术时, 钳持扁桃体用。

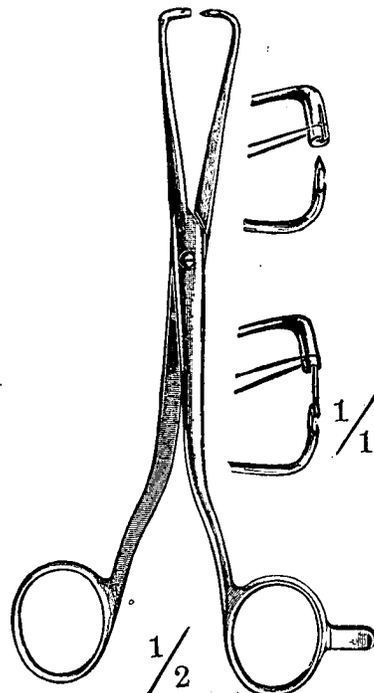
15105 扁桃体夹持钳 全长 23 厘米, 扁桃体圈套截除术时, 钳持扁桃体剩余部分用。



15106



15107



15108

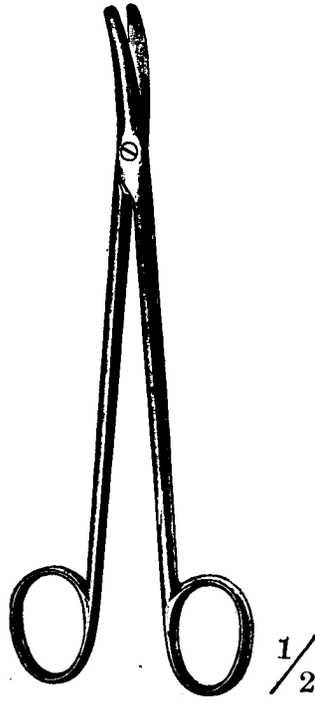
15106 扁桃体止血夹 全长 15 厘米, 扁桃体术后止血用。

15107 扁桃体血管钳 全长 18 厘米, 钳夹血管止血用。

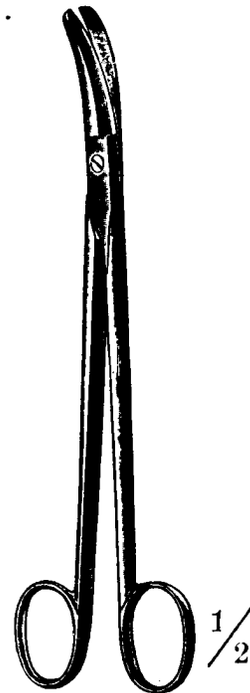
15108 扁桃体缝线钳 全长 18 厘米, 扁桃体术后吻合时用。



15109



15110

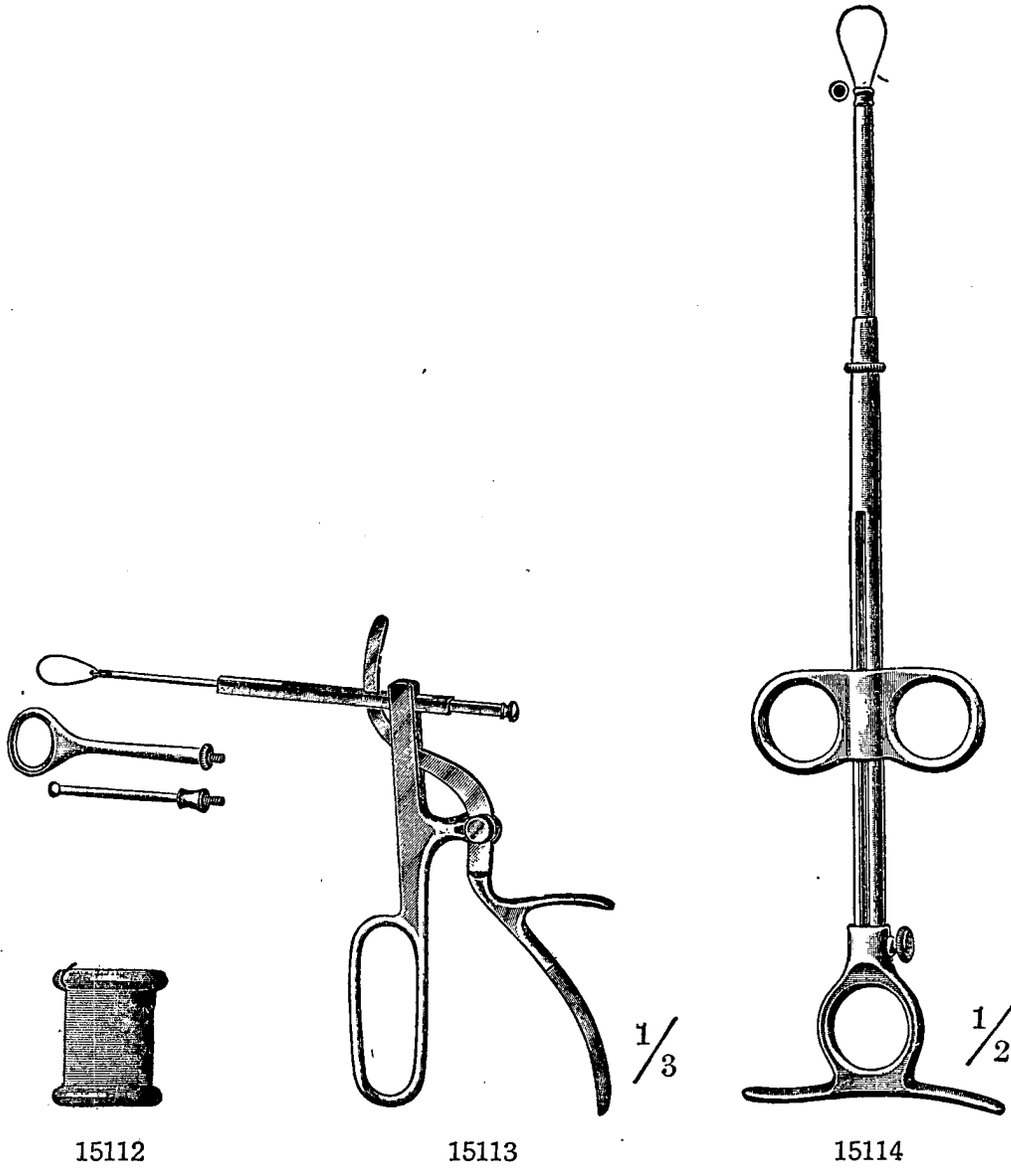


15111

15109 扁桃体刀 全長 19 1/2 厘米, 扁桃体圈套截除術时, 切开粘膜炎。

15110 扁桃体剪 全長 18 厘米, 剪切扁桃体周圍組織或剝离扁桃体用。

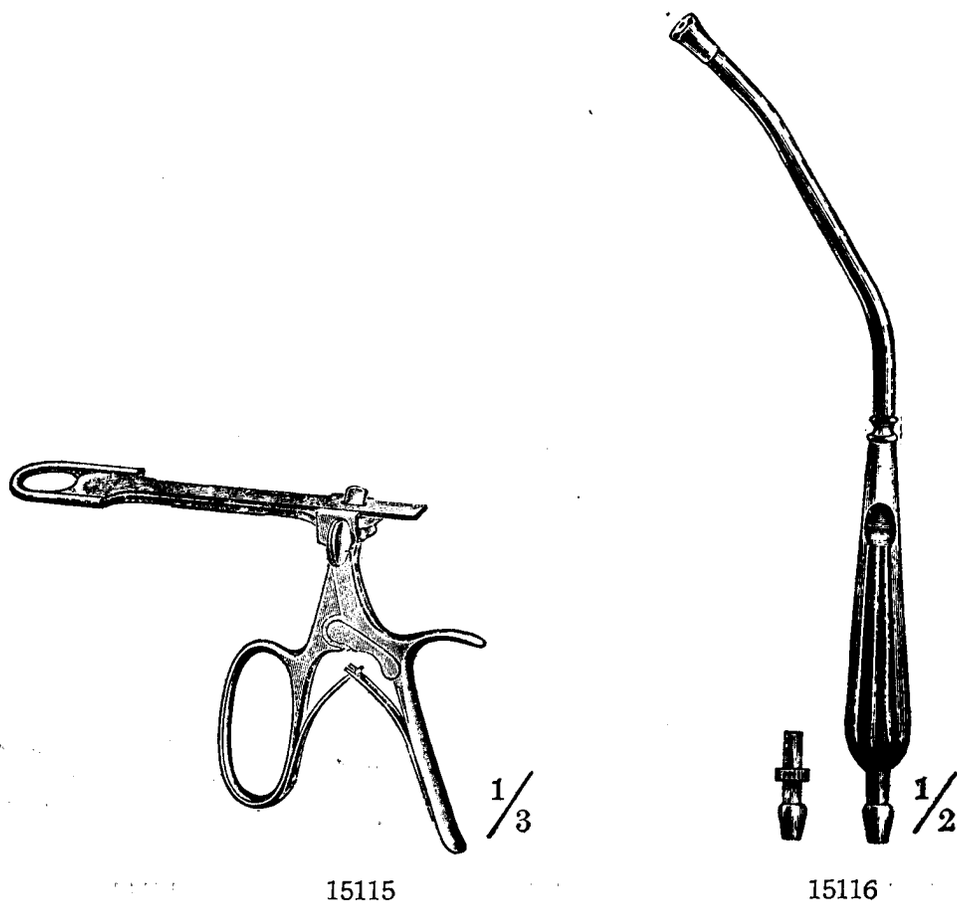
15111 扁桃体剪 全長 18 厘米, 剪切扁桃体周圍組織或剝离扁桃体用。



15112 扁桃体圈断用鋼絲 置扁桃体圈断器上作圈套及截除扁桃体用。

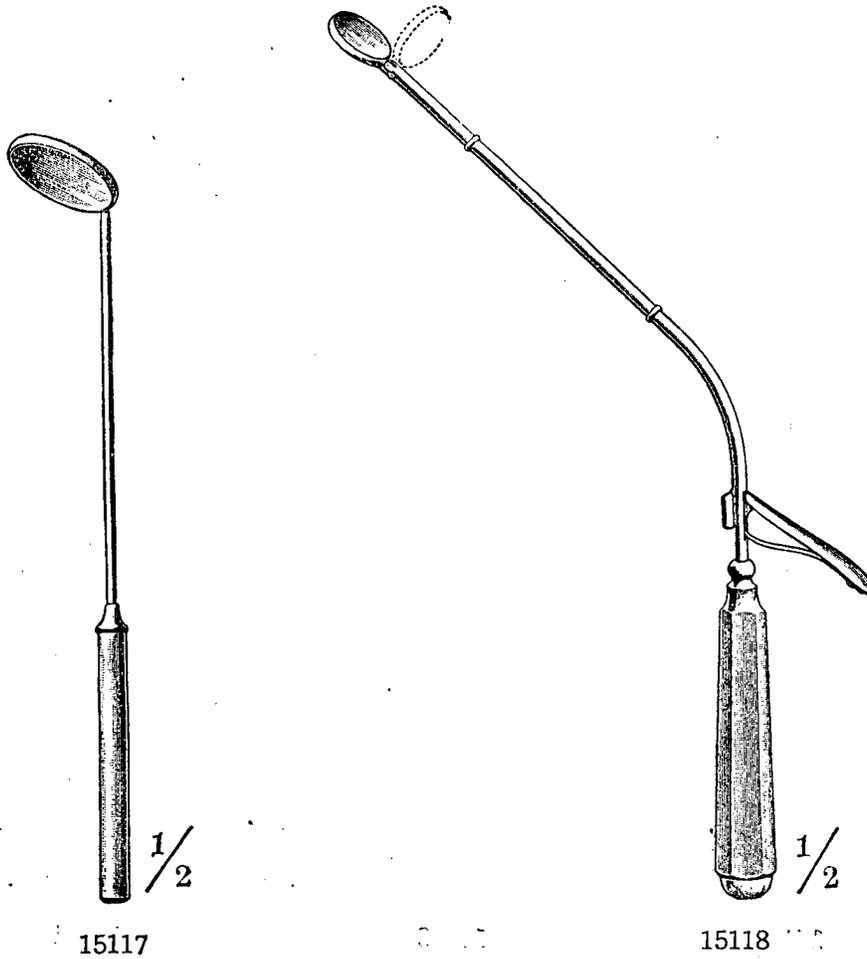
15113 扁桃体圈断器 扁桃体圈套及截除用。

15114 扁桃体圈断器 扁桃体圈套及截除用。



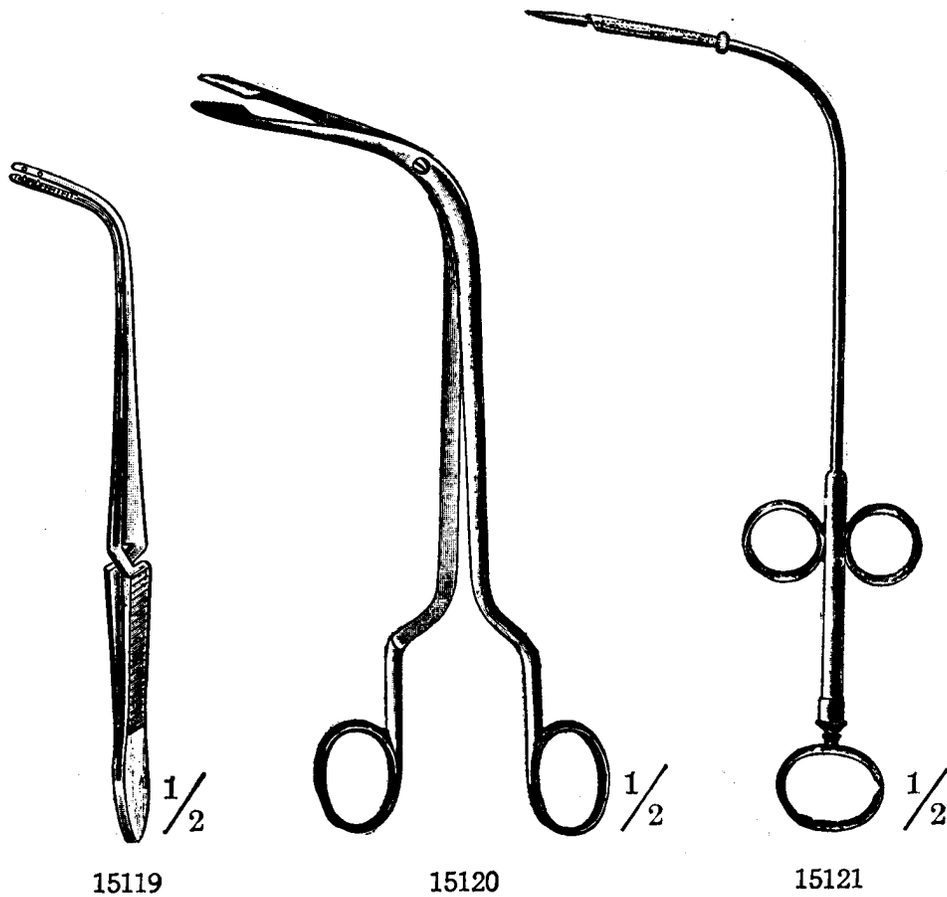
15115 扁桃体截除器 扁桃体挤切用。

15116 扁桃体吸引管 扁桃体手术时，吸引口腔内血液用。



15117 喉鏡 鏡徑 10, 12, 14, 18, 22, 26 毫米, 間接喉檢查法時用。

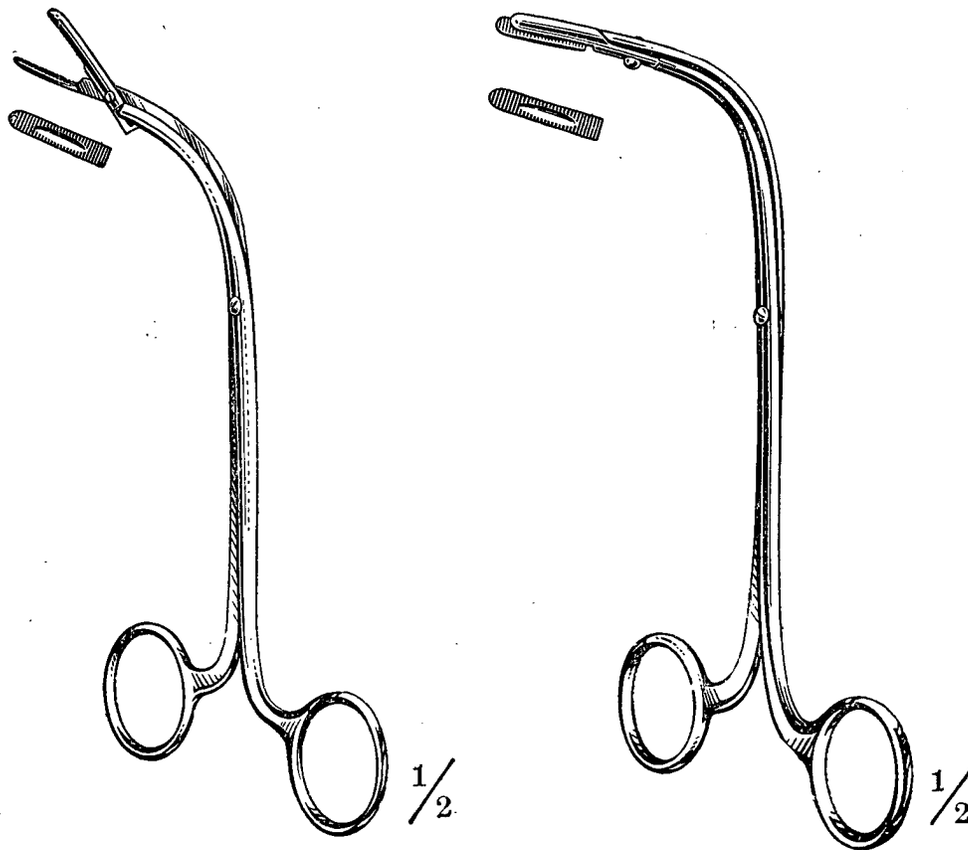
15118 活動鼻咽鏡 檢查鼻咽腔和鼻后孔時用。



15119 喉敷料鑷 全長 18 厘米, 梨狀窩局部麻醉時, 鉗持棉花用。

15120 喉息肉鉗 全長 $19\frac{1}{2}$ 厘米, 鉗取聲帶息肉用。

15121 喉 刀 全長 21 厘米, 喉部水腫或膿腫切開用。

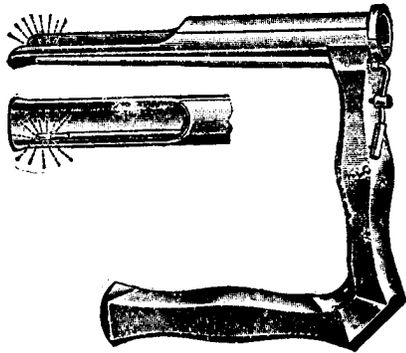


15122

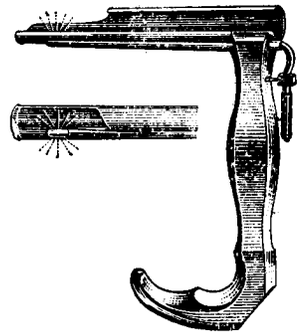
15123

15122 間接喉異物鉗 全長 22 厘米, 鉗取咽下部魚骨用。

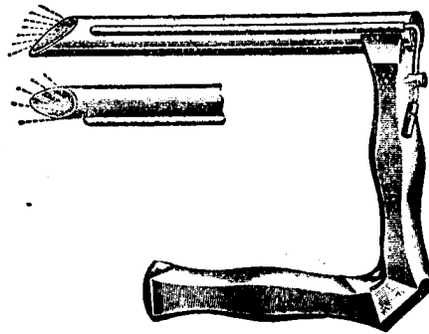
15123 間接喉異物鉗 全長 22 厘米, 鉗取咽下部魚骨用。



15124



15125

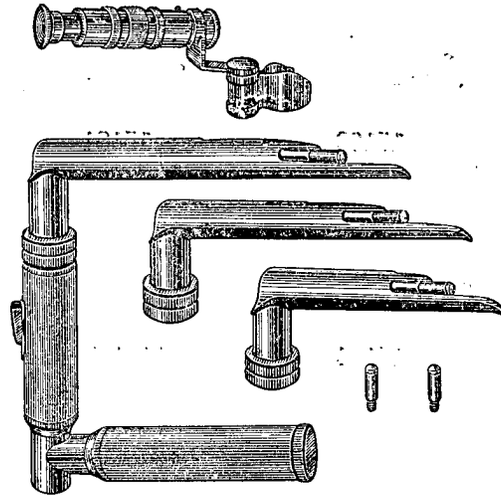


15126

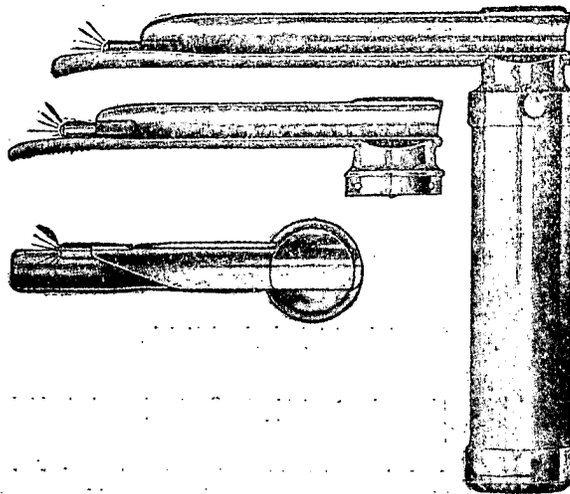
15124 直接喉鏡 成人用,作直接喉檢查時用。

15125 小兒用直接喉鏡 兒童或嬰兒用,作直接喉檢查時用。

15126 前連合喉鏡 成人用,兒童用,作喉前連合檢查時用。



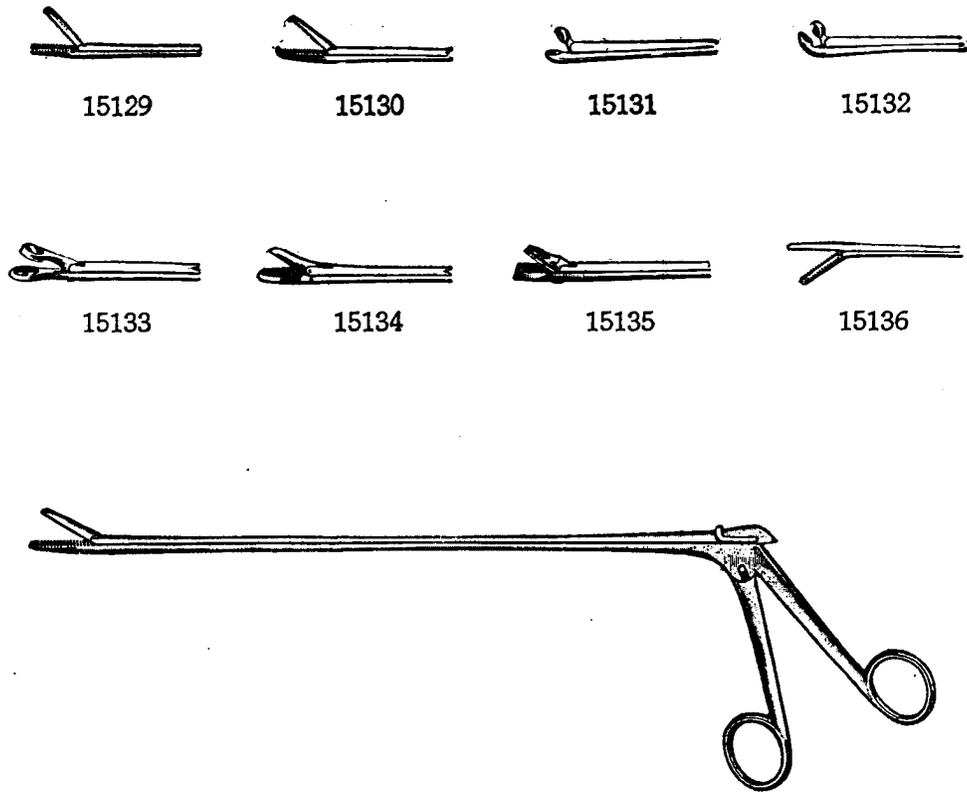
15127



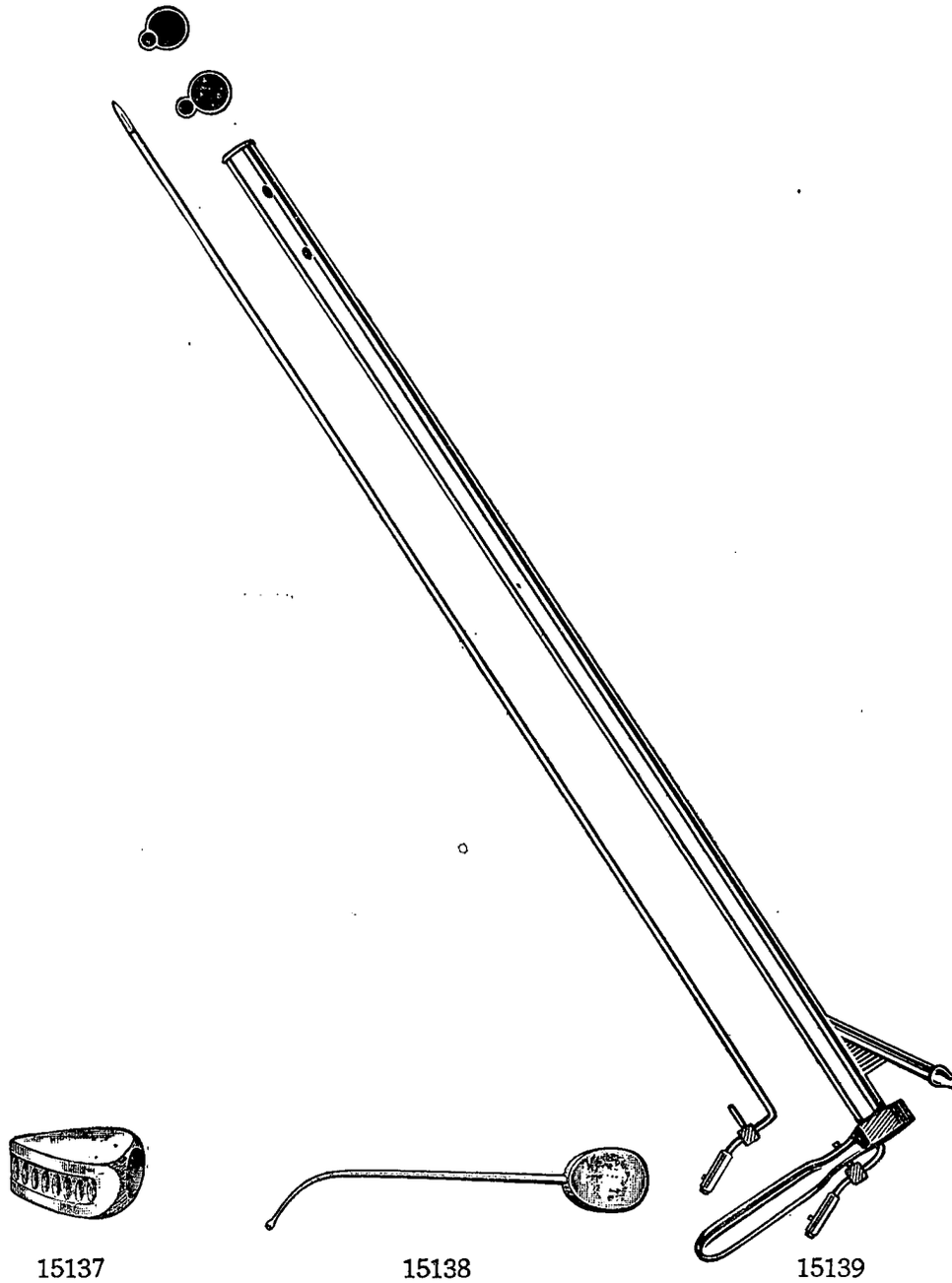
15128

15127 改良直接喉鏡附擴大鏡 成人用, 兒童用, 嬰兒用, 直接喉
檢查或咽部檢查時用。

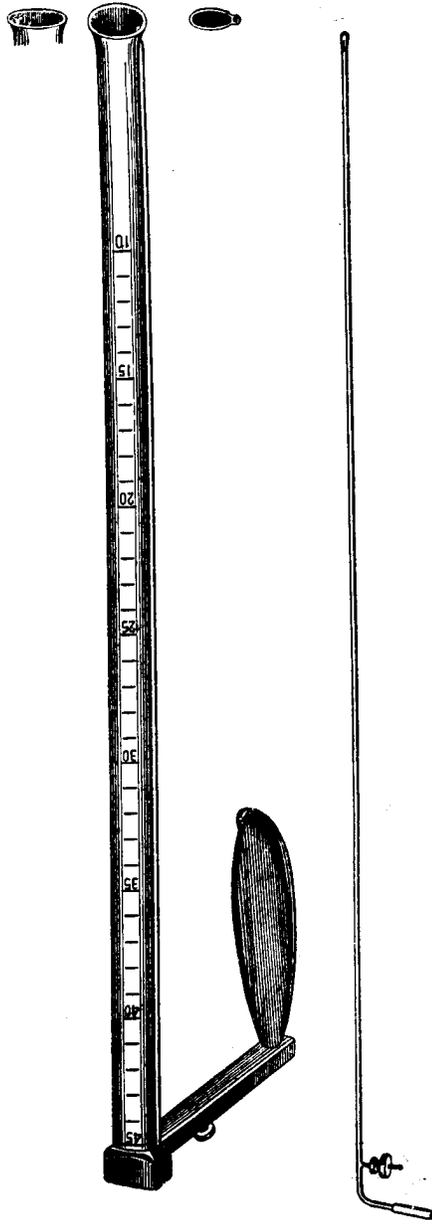
15128 電筒式直接喉鏡 直接喉檢查或咽部檢查時用。



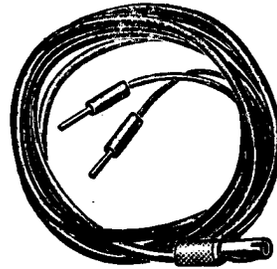
- 15129 喉 鉗 鉗桿長 28 厘米, 鉗取喉內異物或瘤腫用。
- 15130 喉 鉗 鉗桿長 28 厘米, 鉗取喉內異物用。
- 15131 喉 鉗 匙徑 2, 5, 6 毫米, 鉗桿長 28 厘米, 咬取喉內瘤腫組織用。
- 15132 喉 鉗 匙徑 2, 4, 6 毫米, 鉗桿長 28 厘米, 咬取喉內小結用。
- 15133 喉 鉗 鉗桿長 28 厘米, 咬取喉內瘤腫組織用。
- 15134 喉 鉗 鉗桿長 28 厘米, 咬取喉內瘤腫組織用。
- 15135 喉及食管活體取樣鉗 鉗桿長 28, 50, 60 厘米, 咬取喉及食管內瘤腫組織用。
- 15136 食管鉗 鉗桿長 28 厘米, 鉗取食管內異物用。



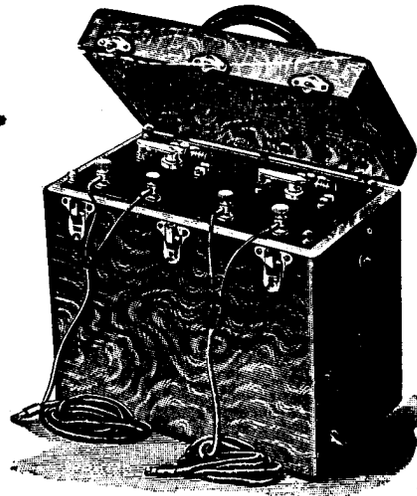
- 15137 阻咬木** 兒童用, 成人用, 行內腔鏡手術時防止病人咬閉牙關用。
- 15138 開口棒** 全長 $10\frac{1}{2}$ 厘米, 行內腔鏡手術病兒不肯張口時, 以此棒由上下牙列之後方探入咽部引起惡心使其張口用。
- 15139 支氣管鏡** 3×200 , $3\frac{1}{2} \times 240$, 4×250 , $4\frac{1}{2} \times 250$, 4×450 , 5×250 , 5×450 , 6×320 , 3×350 , 7×400 , 8×400 , 9×400 毫米, 檢查氣管及支氣管用。



15140



15141

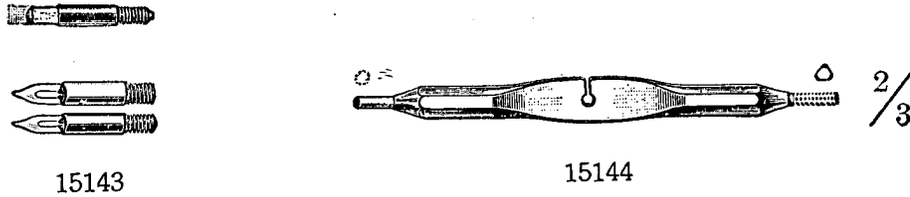


15142

15140 食管鏡 7×11×180, 9×13×200, 10×14×250, 12×18×250, 10×14×350, 11×16×450 毫米, 檢查食管用。

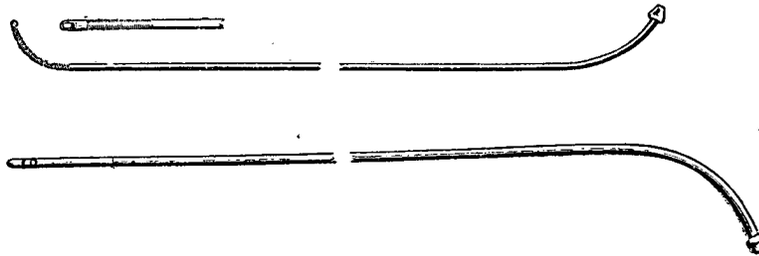
15141 內腔鏡用電線 輸電供內腔鏡照明用。

15142 內腔鏡用電箱 供內腔鏡照明用電源。

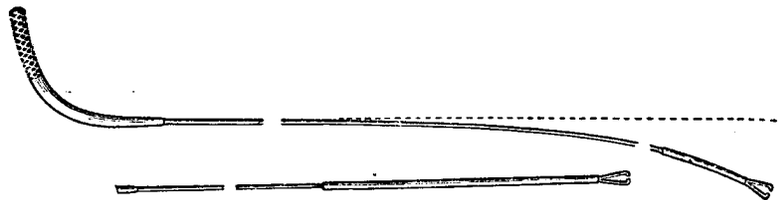


15143

15144

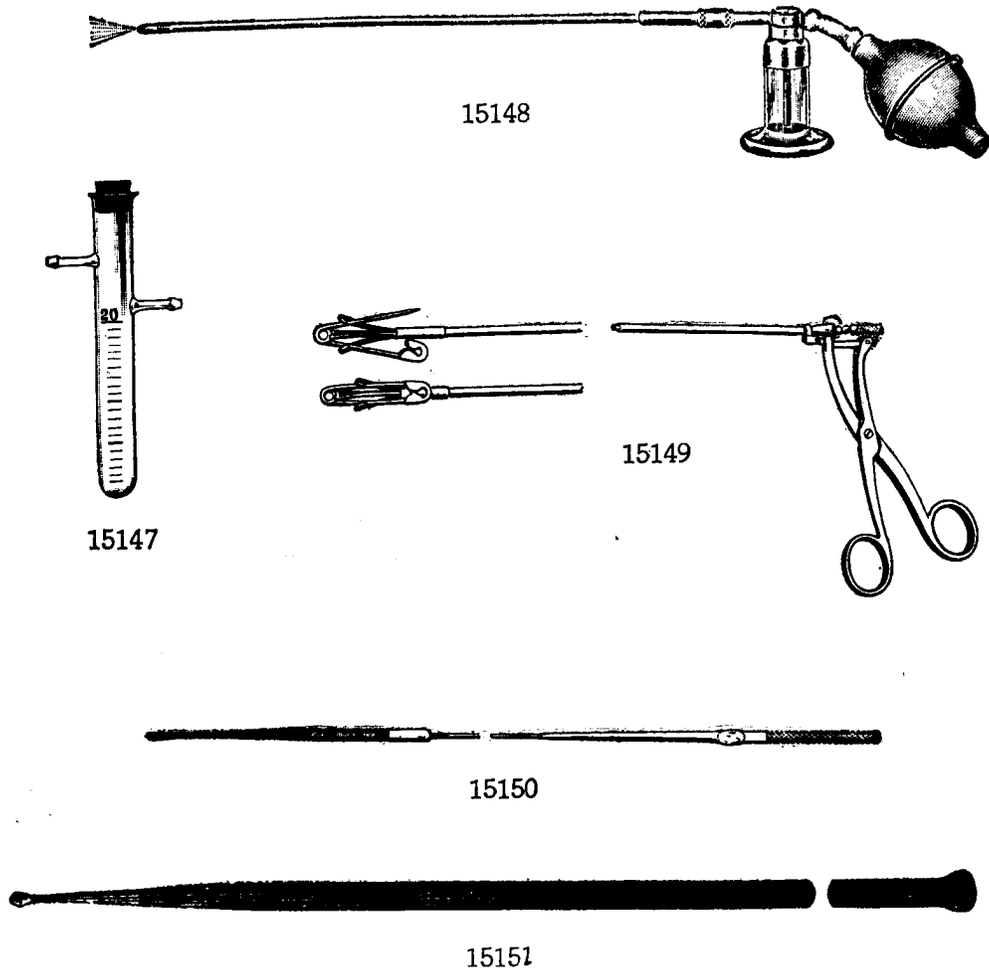


15145



15146

- 15143** 內腔鏡用灯泡 裝內腔鏡上照明用。
- 15144** 持灯管及灯脚清潔器 全長 97 毫米，清潔支气管鏡及食道鏡之持灯管，灯脚之螺絲紋及灯泡与持灯管之接触处。
- 15145** 支气管及食管吸引管 1—2 式，全長 35, 45, 55 厘米，通过支气管鏡或食管鏡吸引分泌物用。
- 15146** 支气管夾棉子 1—2 式，全長 40, 60 厘米，夾持棉花清拭支气管分泌物或塗拭麻醉藥液用。



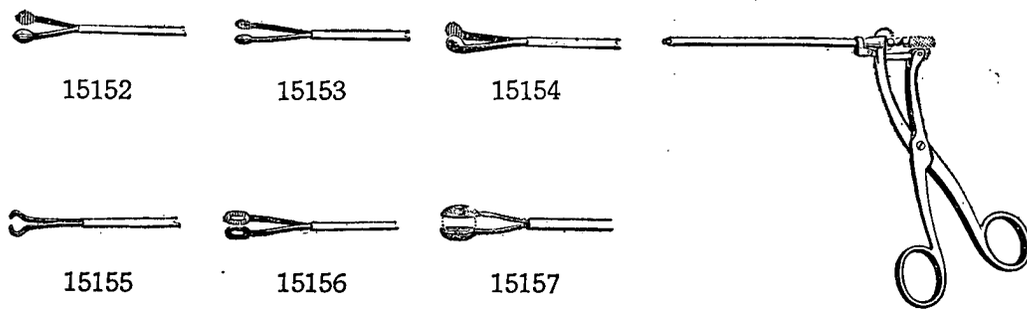
15147 气管分泌物保留器 容量 20 毫升, 將气管或食管內之分泌物直接吸入器內备培养及化驗用。

15148 支气管鏡內麻醉噴液器 通过支气管鏡將麻醉藥液或其他藥液直接噴入气管或支气管內。

15149 安全針取出器 長 35, 45 厘米, 关闭並取出吞入食管內之安全針用。

15150 食管金屬探条 徑 2, 2 $\frac{1}{2}$, 3 $\frac{1}{2}$, 4, 4 $\frac{1}{2}$, 5 $\frac{1}{2}$, 6, 6 $\frac{1}{2}$, 7 $\frac{1}{2}$, 8, 8 $\frac{1}{2}$, 9 $\frac{1}{2}$, 10, 10 $\frac{1}{2}$, 12, 13 $\frac{1}{2}$ 毫米, 擴張狹窄之食管用。

15151 食管絲質探条 徑 2, 2 $\frac{1}{2}$, 3 $\frac{1}{2}$, 4, 4 $\frac{1}{2}$, 5 $\frac{1}{2}$, 6, 6 $\frac{1}{2}$, 7 $\frac{1}{2}$, 8, 8 $\frac{1}{2}$, 9 $\frac{1}{2}$, 10, 10 $\frac{1}{2}$, 12, 13 $\frac{1}{2}$ 毫米, 擴張狹窄之食管用。



15152 支气管鉗 鉗桿長 30, 45, 50 厘米, 鉗取支氣管內花生米異物時用。

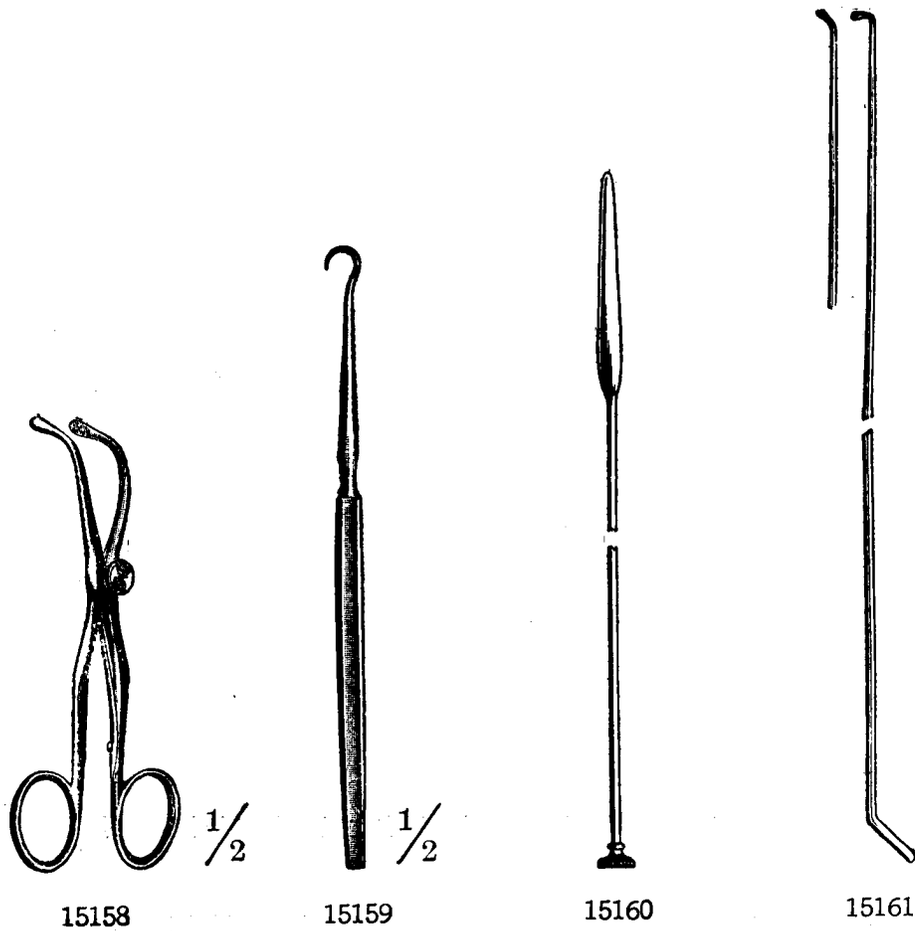
15153 支气管鉗 鉗桿長 30, 45 厘米, 鉗取支氣管或食管內異物時用。

15154 支气管鉗 鉗桿長 30, 45, 50 厘米, 鉗取支氣管內異物時用。

15155 支气管鉗 鉗桿長 30, 45, 50 厘米, 旋轉並鉗取支氣管或食管內異物時用。

15156 支气管鉗 鉗桿長 30, 45, 50 厘米, 鉗取支氣管內異物時用。

15157 支气管鉗 鉗桿長 45, 50 厘米, 鉗取支氣管內球形異物時用。

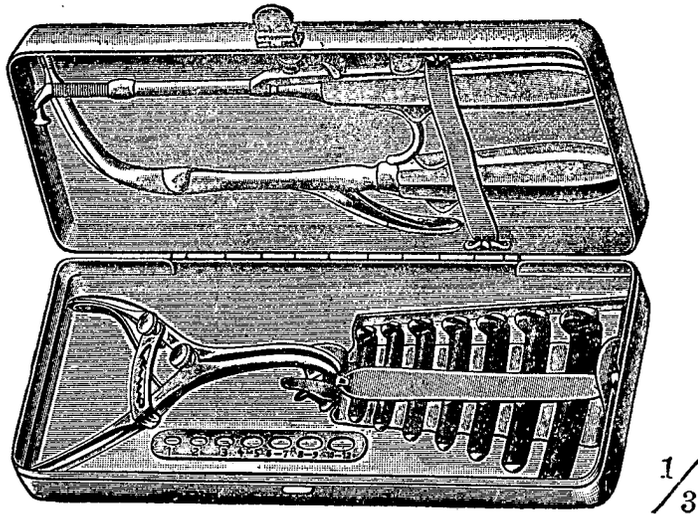
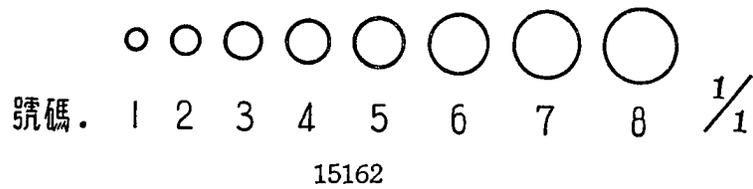
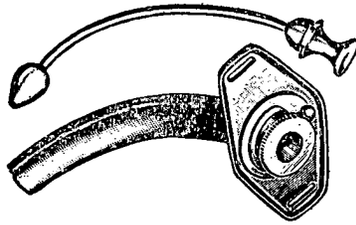


15158 气管切口擴張鉗 全長 12 厘米，气管切开術時，擴張創口用。

15159 气管拉鉤 全長 16 ½ 厘米，气管切开術時，固定气管用。

15160 气管金屬探条 徑 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 毫米，全長 50, 60 厘米，擴張喉狹窄用。

15161 支气管異物鉤 1—2 式，全長 45, 60 厘米，鉤取或活動支气管內異物用。

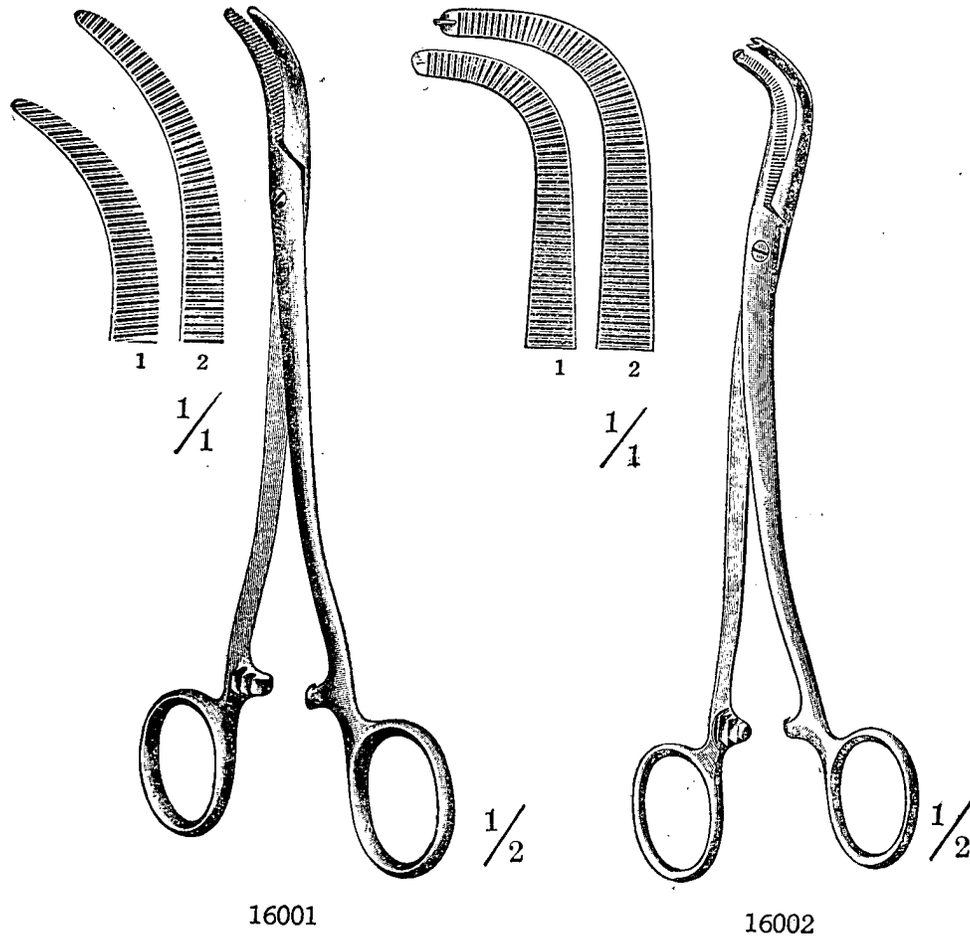


15162 气管套管 管外徑 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 毫米, (即 1—8 号) 喉阻塞时作气管切开时用。

15163 气管插管器械 包括橡胶气管插管 7 支, 号码板一块, 导入器、取出器、开口器各 1 支。一时性炎性喉阻塞时用。

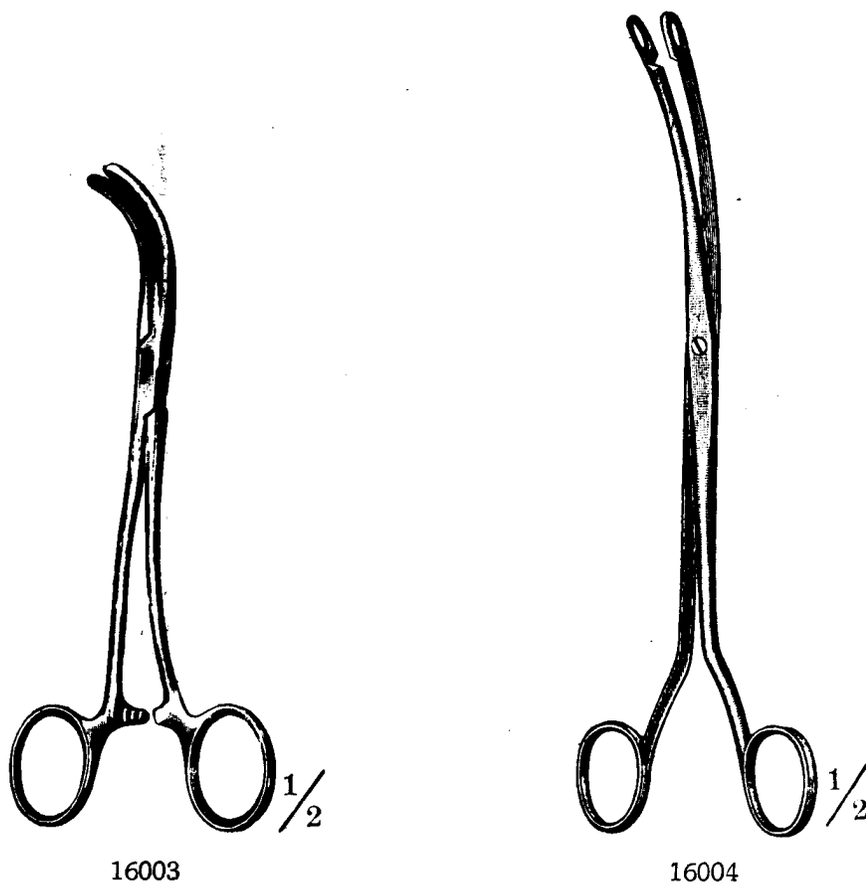
六、腹部外科器械

16001——16035



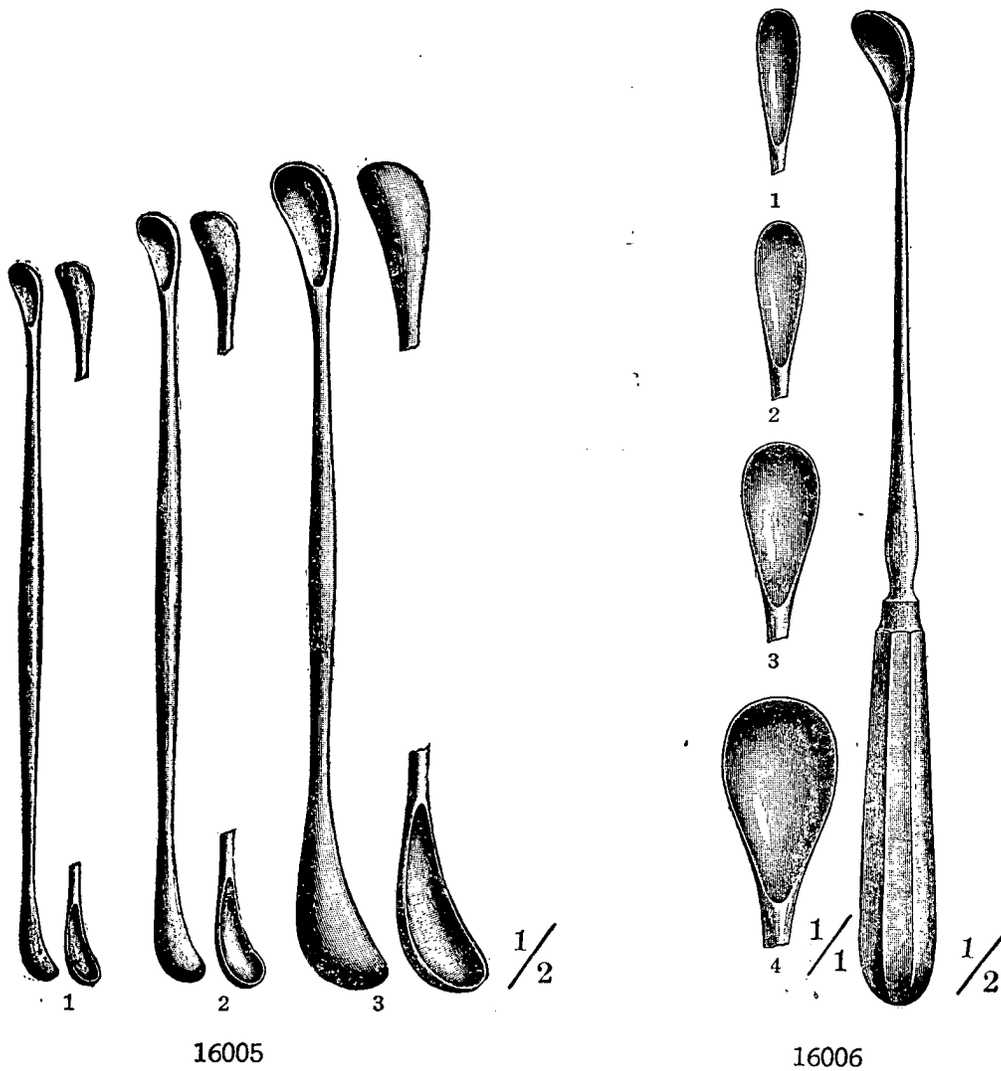
16001 胆管鉗 1—2式，全長 22 厘米，游离胆囊管周圍組織或鉗夾胆囊管斷端用。

16002 胆管鉗 1—2式，全長 22 厘米，游离胆囊管周圍組織或鉗夾胆囊管斷端用。



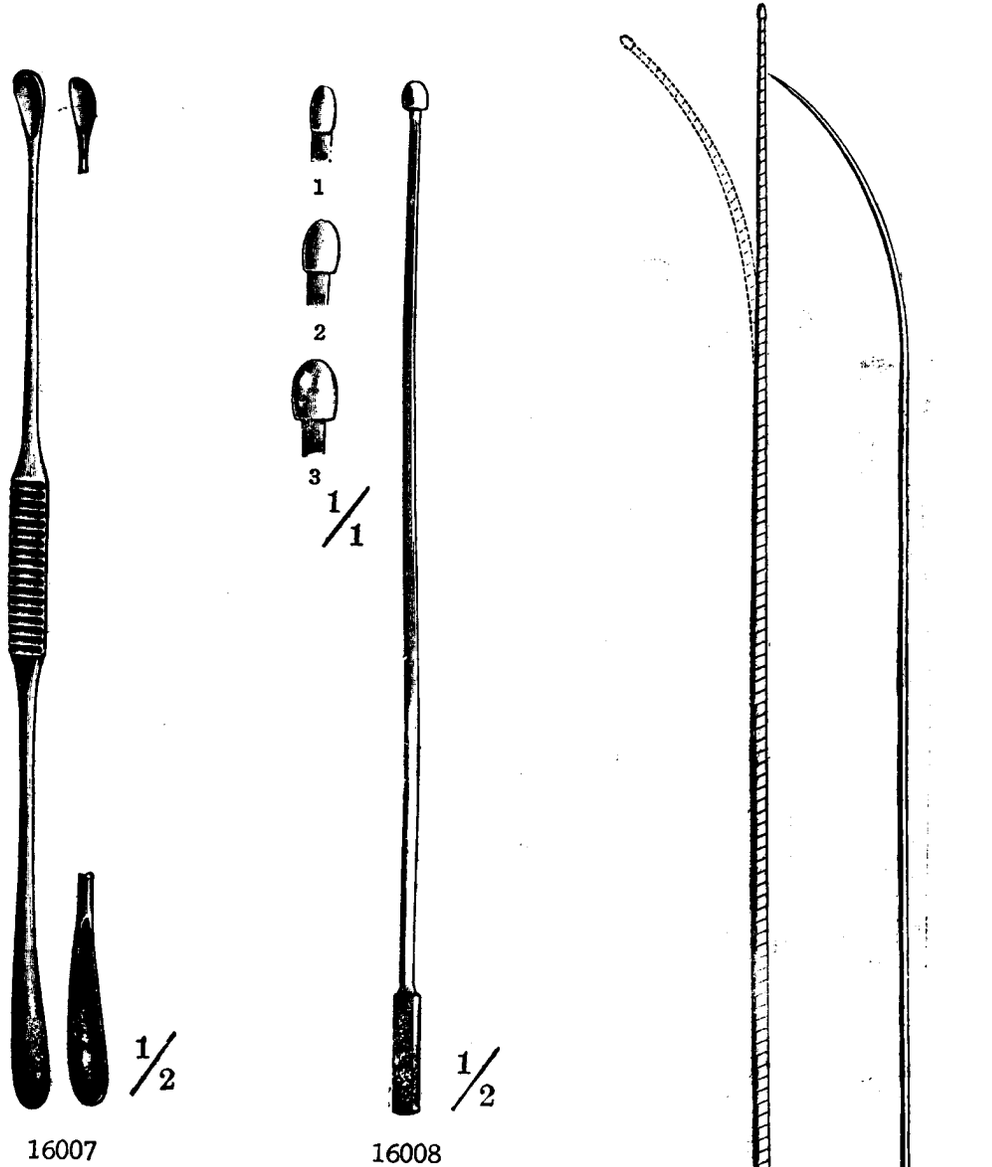
16003 胆管鉗 全長 18 厘米，游离胆囊管周圍組織或鉗夾胆囊管斷端用。

16004 胆石鉗 全長 22 厘米，总胆管内取出胆石用。

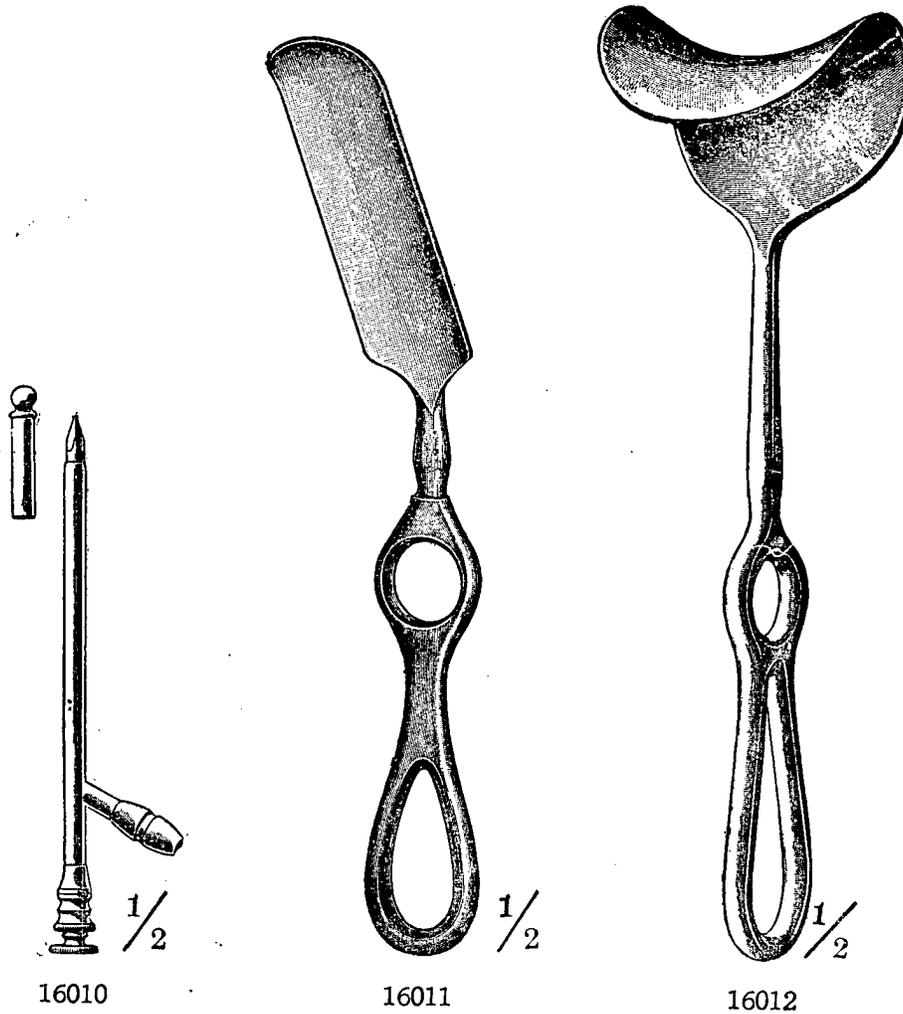


16005 双头胆石匙 1—3式, 总胆管内取胆石用。

16006 胆石匙 1—4式, 总胆管内取胆石用。



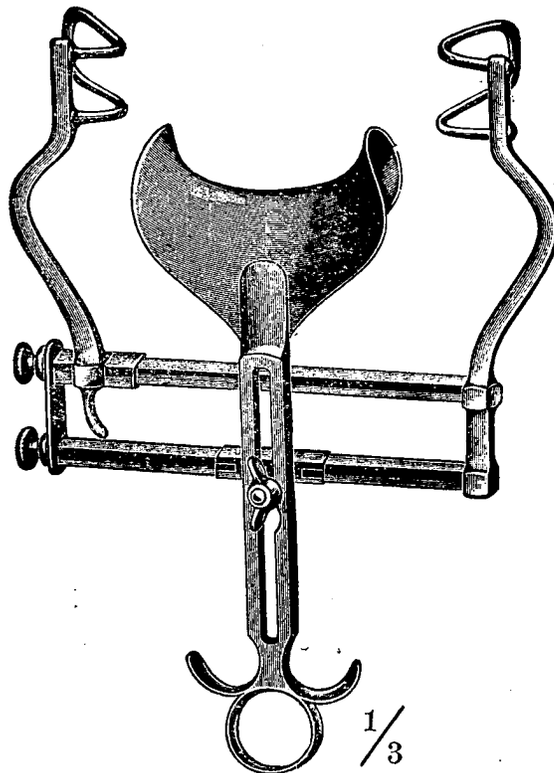
- 16007 双头胆石匙 全長 27 1/2 厘米, 总胆管内取胆石用。
- 16008 胆石探針 1—3 式, 全長 27 厘米, 探测总胆管内通畅情况及有無胆石存在。
- 16009 胆石探針 全長 37 厘米, 探测总胆管内通畅情况及有無胆石存在。



16010 胆囊穿刺套管針 管徑 $3\frac{1}{3}$, 4, $4\frac{2}{3}$, $5\frac{1}{3}$, 6 毫米, 穿刺胆囊排除液体用。

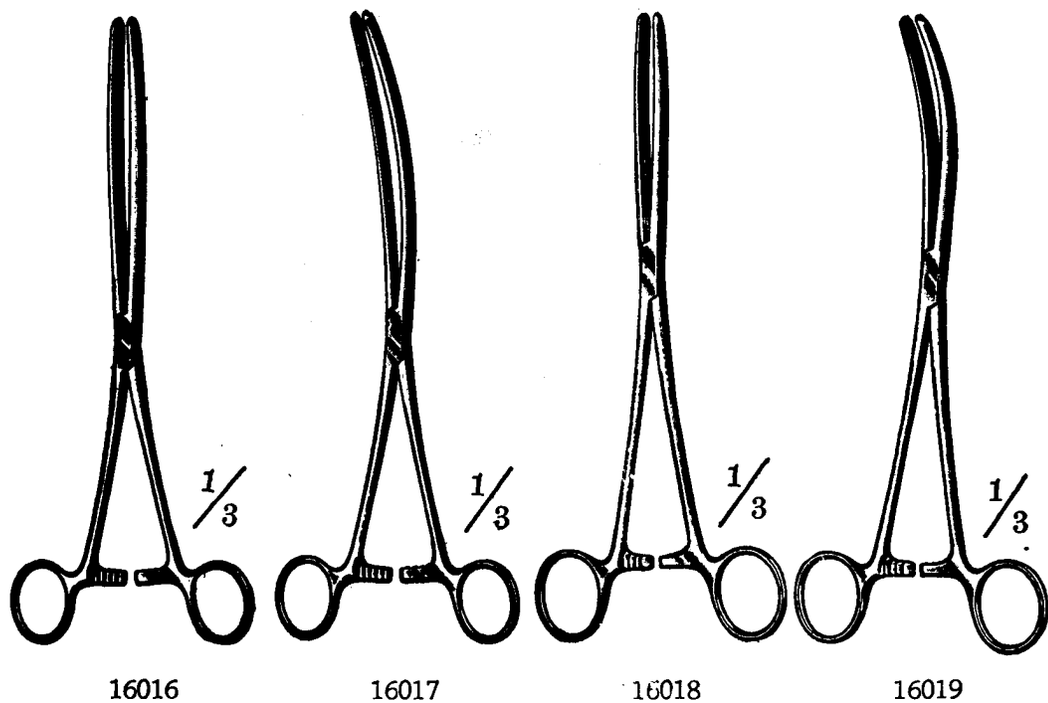
16011 压 肠 板 全長 25 厘米, 牽压腹腔內及其他組織用。

16012 腹 部 拉 鉤 7×24 厘米, 牽拉腹部創口組織用。



16015

16015 三翼腹壁固定牽开器 固定牽开腹部組織，保持切口張开用。

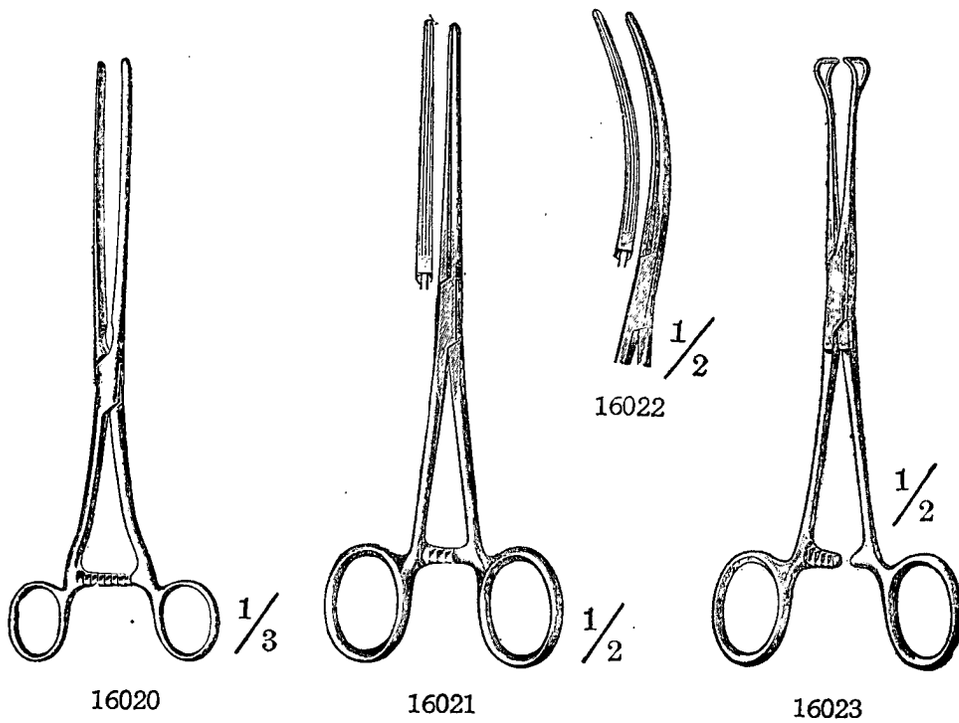


16016 直形腸鉗 全長 25 厘米, 腸切斷或吻合時夾持腸腔用。

16017 彎形腸鉗 全長 25 厘米, 腸切斷或吻合時在不同環境下夾持腸腔, 防止腸內容物流出, 便利操作用。

16018 直形腸鉗 全長 25 厘米, 腸切斷或吻合時夾持腸腔用。

16019 彎形腸鉗 全長 25 厘米, 腸切斷或吻合時在不同環境下夾持腸腔, 防止腸內容物流出, 便利操作用。

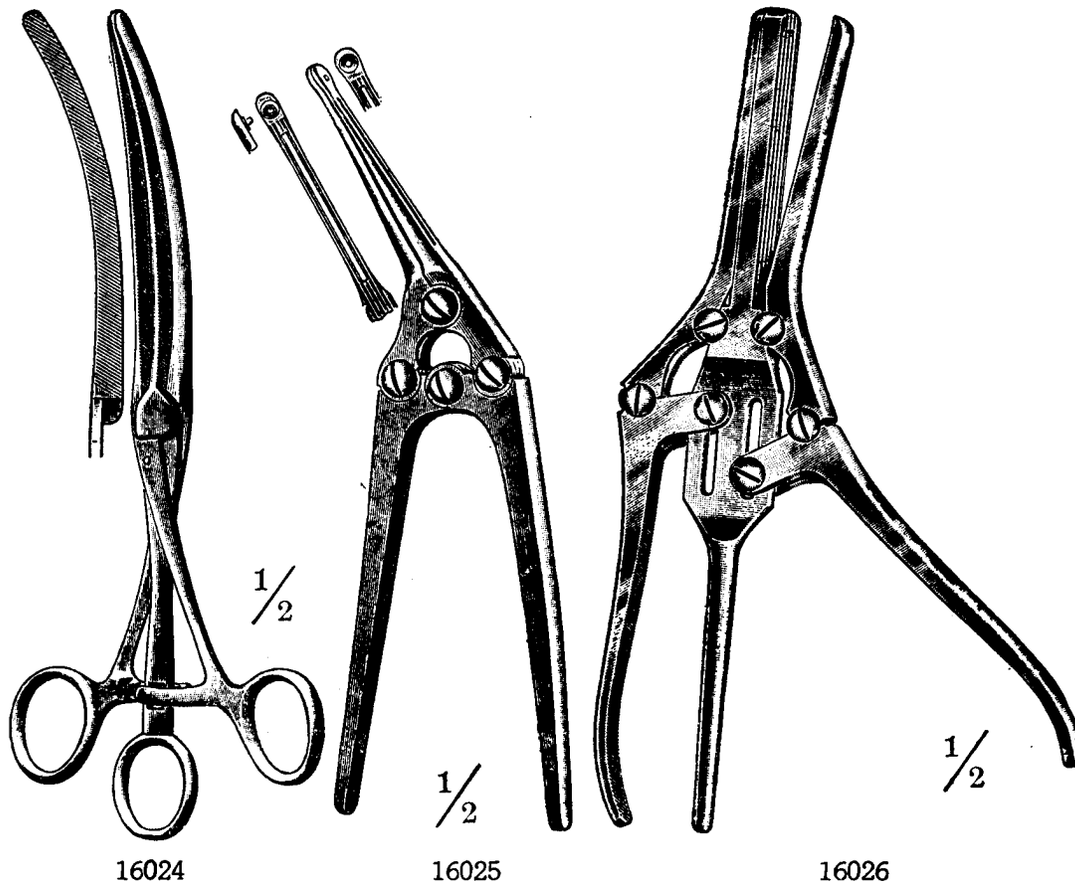


16020 直形腸鉗 全長 24 厘米, 腸切斷或吻合時夾持腸腔用。

16021 直形腸鉗 全長 17 厘米, 腸切斷或吻合時, 夾持腸腔用。

16022 彎形腸鉗 全長 17 厘米, 腸切斷或吻合時, 在不同環境下夾持腸腔, 防止腸內容物流出, 便利操作用。

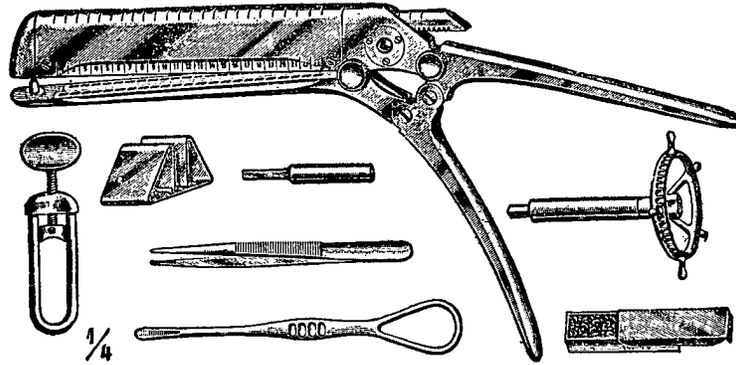
16023 腸鉗 全長 16 厘米, 夾持腸組織或其他組織用。



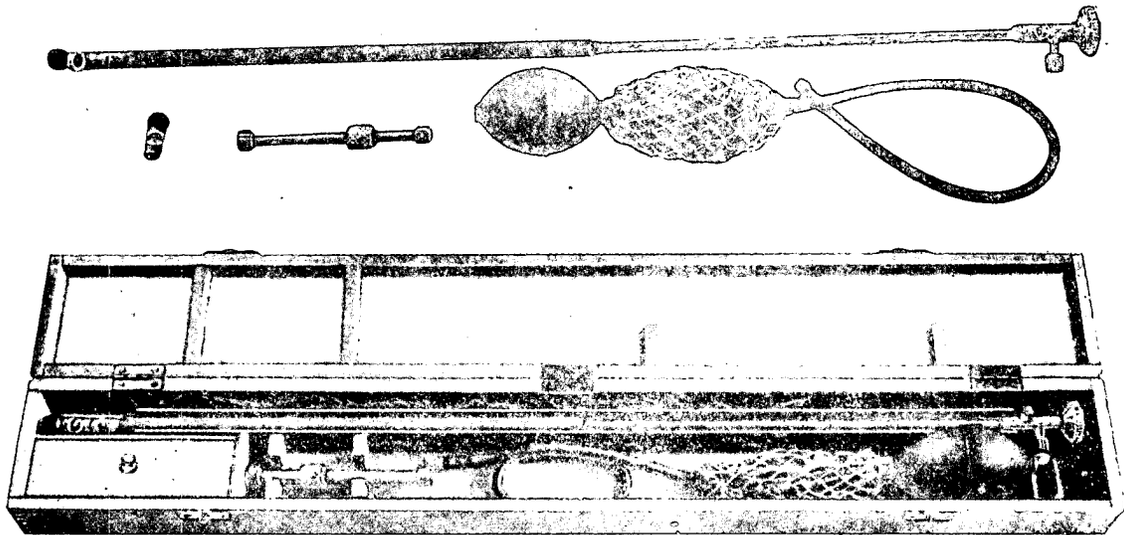
16024 三翼腸鉗 全長 22 厘米, 腸吻合時夾持腸腔用。

16025 胃腸夾 全長 20, 28, 35 厘米, 胃切除時, 鉗夾十二指腸端用。

16026 三翼腸夾 腸閉合法時, 夾持兩側斷端用。



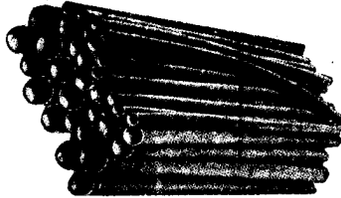
16027



16028

16027 胃腸縫合器 附銀夾,胃腸吻合時用。

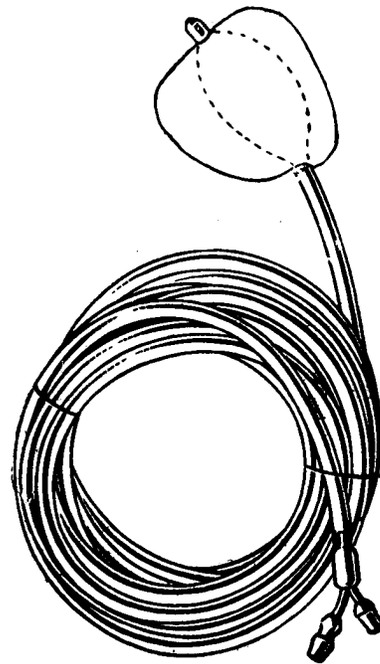
16028 胃鏡 包括管鏡8毫米的胃鏡1只,持柄1只,雙連氣球附皮管1支,電源綫1條,備用燈泡3支。觀察胃內各種病理變化用。



16029



16030

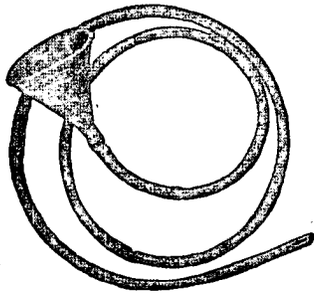


16031

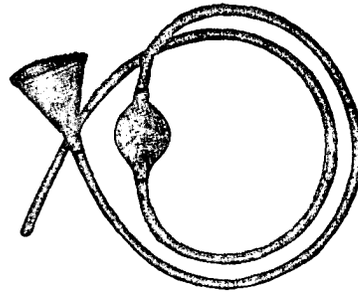
16029 引流管 管徑 9½, 11, 16, 19, 22, 25 毫米, 管長 90 厘米, 各種膿腔引流用。

16030 丁字形胆管引流管 管徑 4½, 6, 7½, 10 毫米, 管長 10 × 25 厘米, 30 × 30 厘米, 引流總胆管內胆汁用。

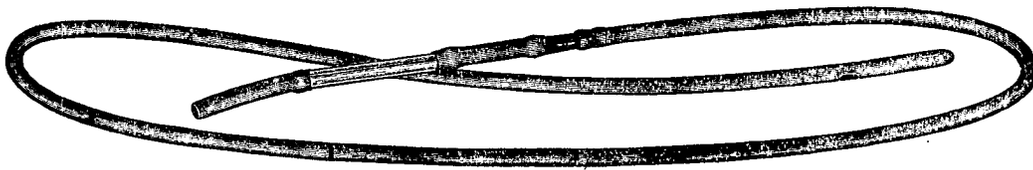
16031 雙腔吸引管 管徑 3, 4½, 5½, 6, 6½ 毫米, 管長 300 厘米, 經口腔幽門進入腸內後可予充氣並吸除腸腔內液體及氣體引流出體外用。



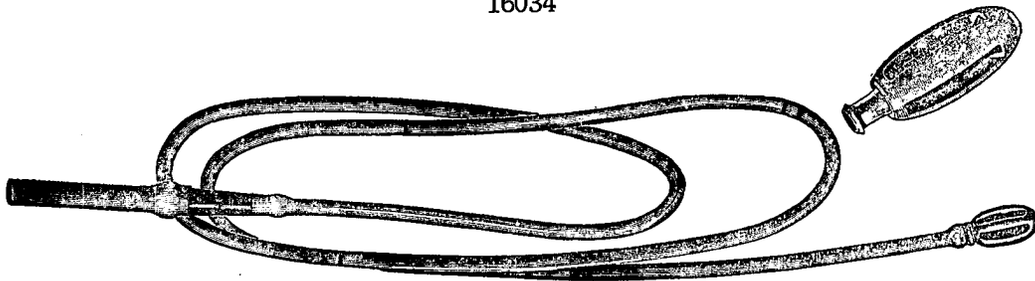
16032



16033



16034



16035

16032 胃冲洗管 管徑 $7\frac{1}{2}$, $9\frac{1}{2}$, 10, $10\frac{1}{2}$ 毫米, 管長 150 厘米, 洗除胃內容用。

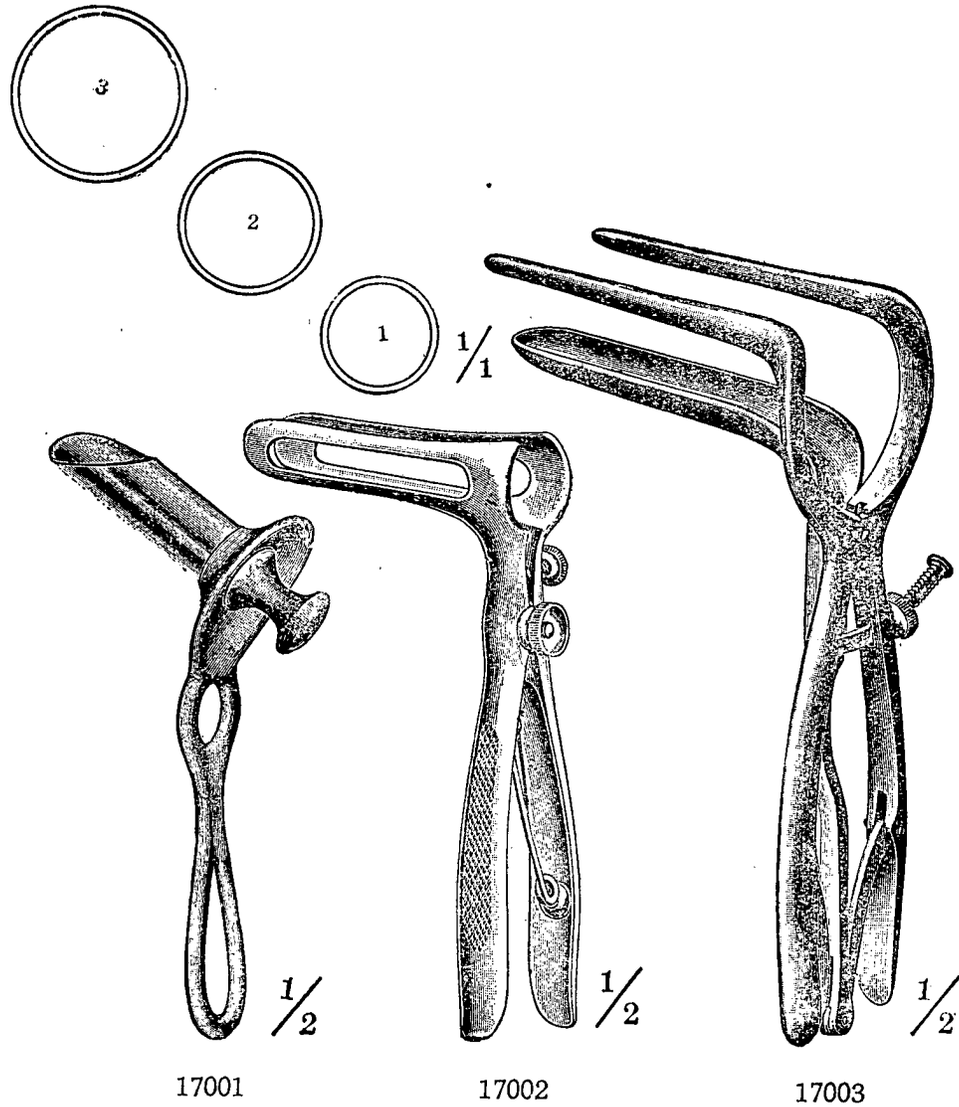
16033 胃冲洗管連气球 管徑 $7\frac{1}{2}$, $9\frac{1}{2}$, 10, $10\frac{1}{2}$ 毫米, 管長 150 厘米, 洗除胃內容用並可加壓。

16034 胃, 十二指腸導引管 管徑 4, $4\frac{1}{2}$, $5\frac{1}{2}$, 6, $6\frac{1}{2}$ 毫米, 經口腔幽門引流十二指腸內液体用。

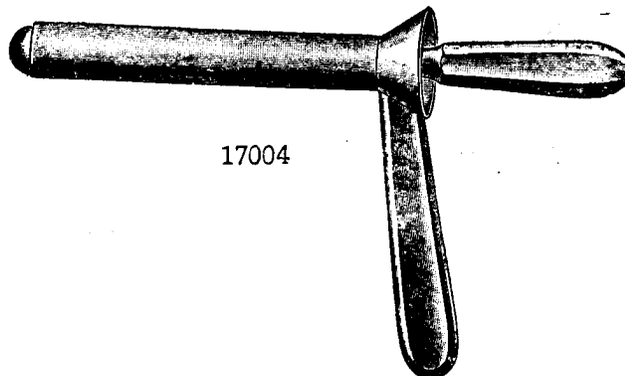
16035 金屬頭胃, 十二指腸導管 管徑 4, $4\frac{1}{2}$, $5\frac{1}{2}$, 6, $6\frac{1}{2}$ 毫米, 經口腔幽門引流十二指腸內液体用。

七、泌尿及肛門外科器械

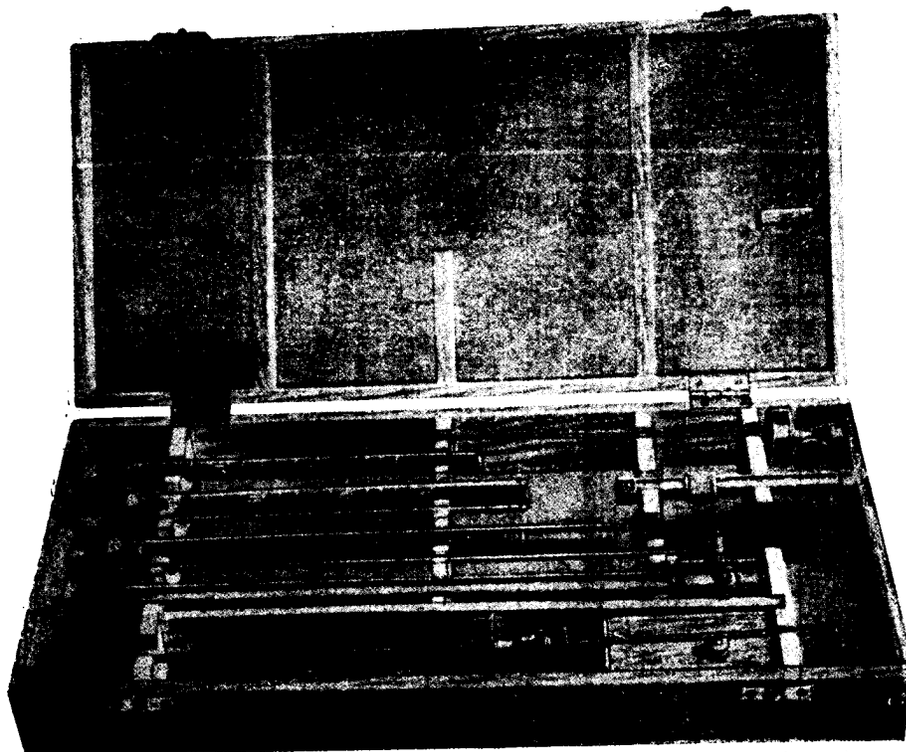
17001—17049



- 17001 肛門鏡 鏡徑 15, 18, 22 毫米, 全長 8, 10, 14 厘米, 檢查肛管內部情況用。
- 17002 雙翼肛門鏡 翼長 8 厘米, 全長 16 厘米, 檢查肛管內部情況用。
- 17003 三翼肛門鏡 翼長 9 厘米, 全長 19 厘米, 可擴張直徑, 增加暴露檢查肛管近端及內部情況用。



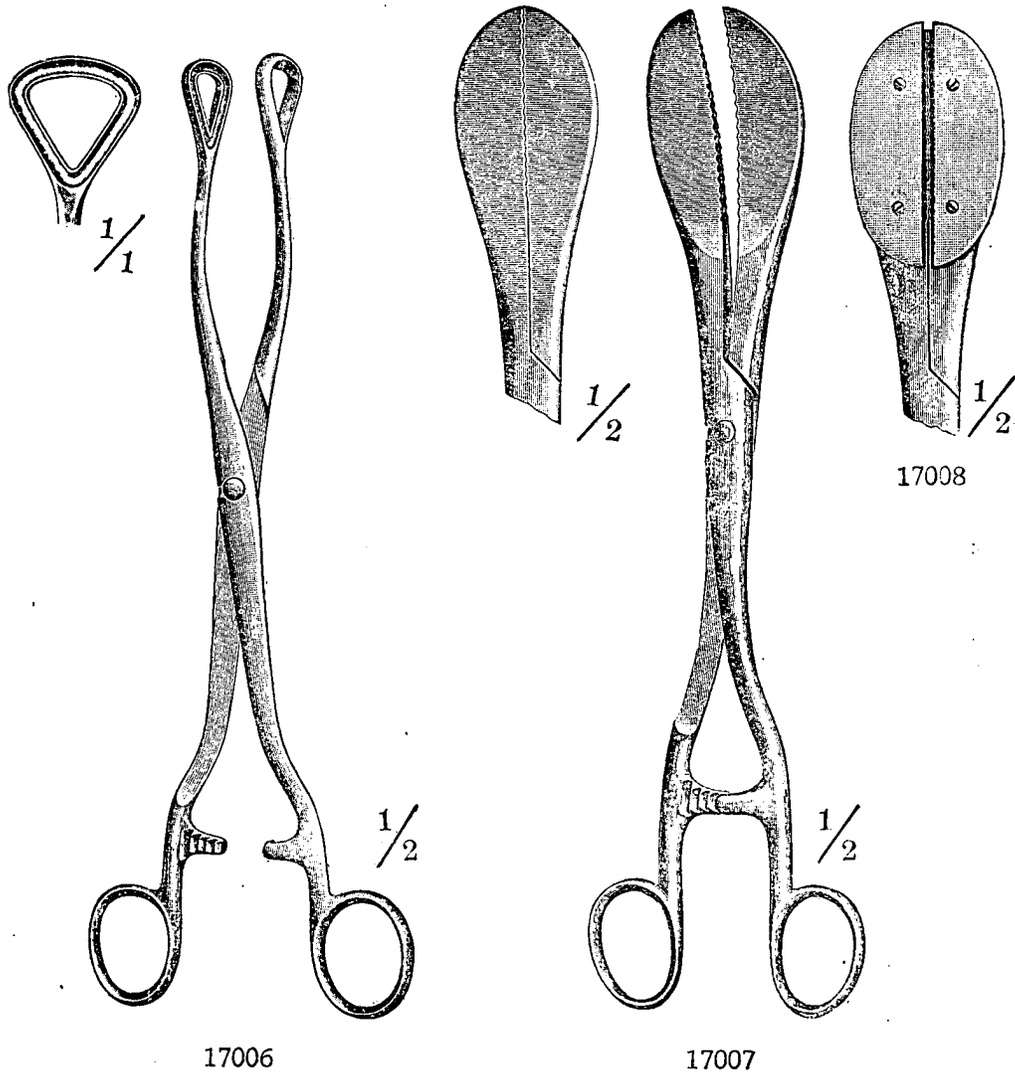
17004



17005

17004 直腸鏡 鏡徑 20 毫米, 鏡管長 18 厘米, 檢查直腸內部情況用。

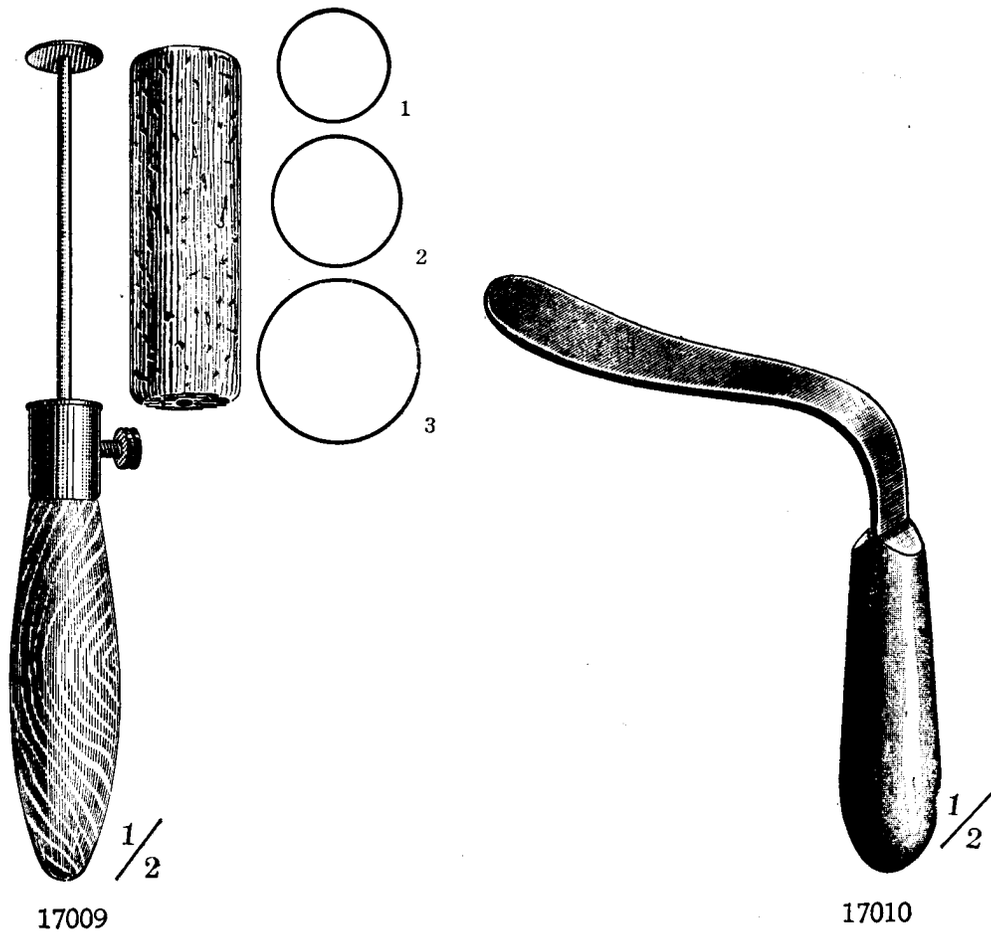
17005 电乙狀結腸鏡 鏡徑 20 毫米, 鏡管長 20, 25, 30 厘米, 包括鏡管 4 支, 鏡管導引通條 2 支, 觀察鏡及持柄各 1 只, 檢查乙狀結腸內病理組織時用。



17006 痔核鉗 全長 25 厘米, 痔截除術時夾持痔核用。

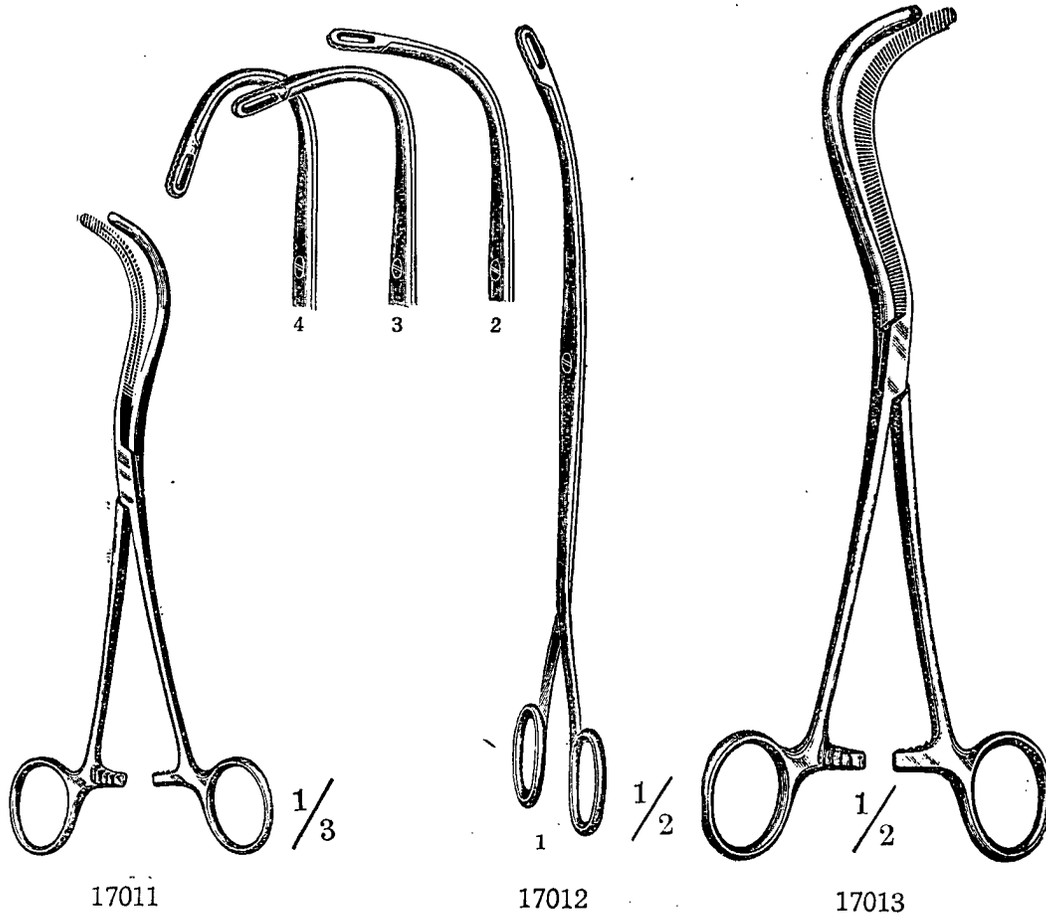
17007 金屬板痔核鉗 全長 27 厘米, 痔截除術時, 鉗夾痔核之蒂柄用。

17008 象牙板痔核鉗 全長 27 厘米, 痔截除術時, 鉗夾痔核之蒂柄用。



17009 軟木截痔器 1—3式, 直徑 30, 35, 44 毫米, 全長 22 厘米, 痔截除術時, 塞入肛門牽出並在軟木周圍釘牢痔核用。

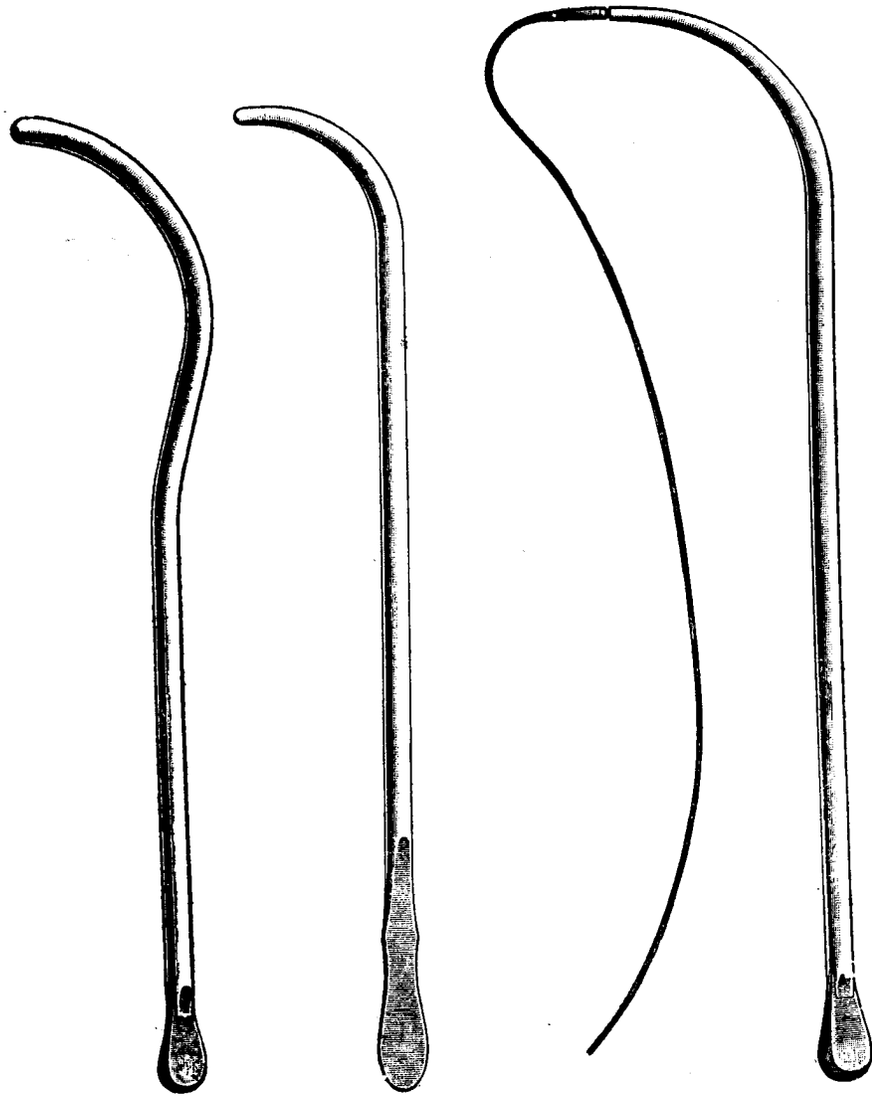
17010 腎臟拉鉤 拉壓腎臟或其他內臟組織用。



17011 腎蒂鉗 全長 25 ½ 厘米, 鉗夾腎蒂血管用。

17012 腎石鉗 1—4 式, 全長 22 厘米, 腎盂內鉗取結石用。

17013 腎蒂鉗 全長 23 厘米, 鉗夾腎蒂血管用。



17014

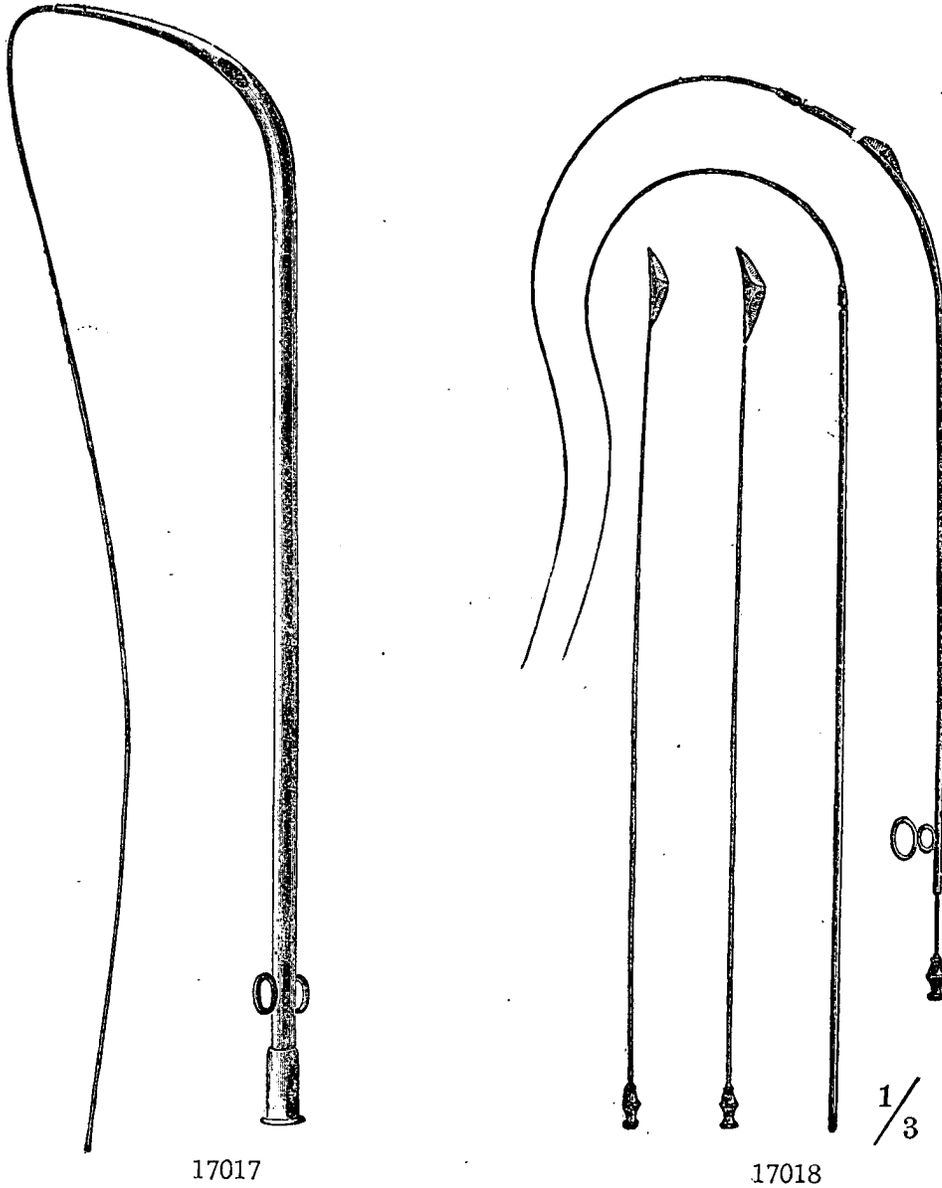
17015

17016

17014 尿道探子 直徑 3, 3 $\frac{1}{8}$, 3 $\frac{3}{8}$, 4, 4 $\frac{1}{8}$, 4 $\frac{3}{8}$, 5, 5 $\frac{1}{8}$, 5 $\frac{3}{8}$, 6, 6 $\frac{1}{8}$, 6 $\frac{3}{8}$, 7, 7 $\frac{1}{8}$, 7 $\frac{3}{8}$, 8, 8 $\frac{1}{8}$, 8 $\frac{3}{8}$, 9, 9 $\frac{1}{8}$, 9 $\frac{3}{8}$, 10 毫米 (即 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 号), 探測及擴張尿道用。

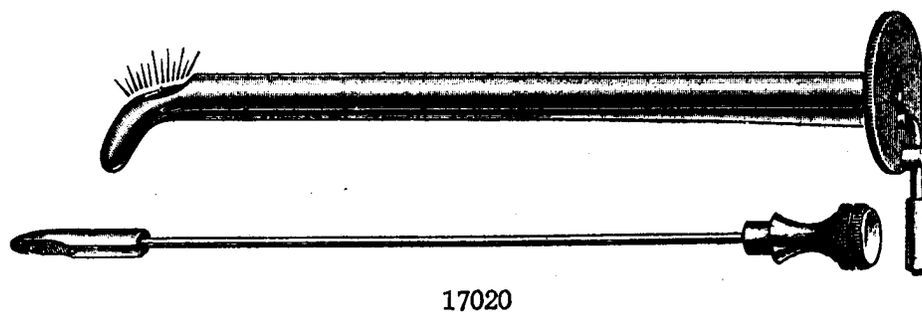
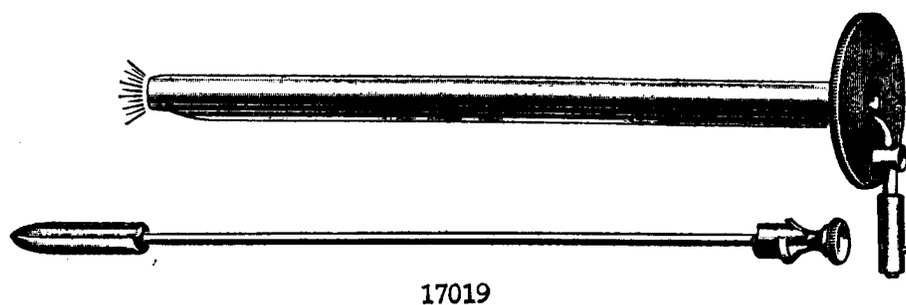
17015 尿道探子 直徑 3, 3 $\frac{1}{8}$, 3 $\frac{3}{8}$, 4, 4 $\frac{1}{8}$, 4 $\frac{3}{8}$, 5, 5 $\frac{1}{8}$, 5 $\frac{3}{8}$, 6, 6 $\frac{1}{8}$, 6 $\frac{3}{8}$, 7, 7 $\frac{1}{8}$, 7 $\frac{3}{8}$, 8, 8 $\frac{1}{8}$, 8 $\frac{3}{8}$, 9, 9 $\frac{1}{8}$, 9 $\frac{3}{8}$, 10 毫米 (即 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 号), 探測及擴張尿道用。

17016 尿道探子連絲狀探條 直徑 2 $\frac{3}{8}$, 3 $\frac{1}{8}$, 4, 4 $\frac{3}{8}$, 5 $\frac{1}{8}$, 6, 6 $\frac{3}{8}$, 7 $\frac{1}{8}$ 毫米 (即 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 号), 擴張較小尿道狹窄用。



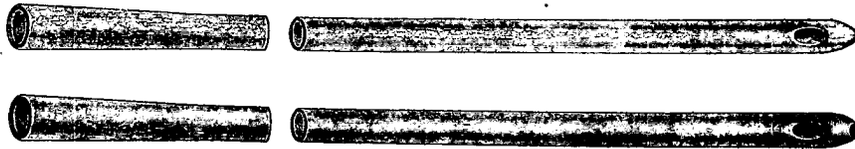
17017 尿道金屬導管連絲狀探條 直徑 2 $\frac{1}{2}$, 3 $\frac{1}{2}$, 4, 4 $\frac{1}{2}$, 5 $\frac{1}{2}$, 6, 6 $\frac{1}{2}$, 7 $\frac{1}{2}$ 毫米(即 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 号), 尿道狹窄引起尿滯留時導尿管用。

17018 尿道內切開器 附絲狀探條二支, 及二把, 全長 35 厘米, 前尿道狹窄切開用。

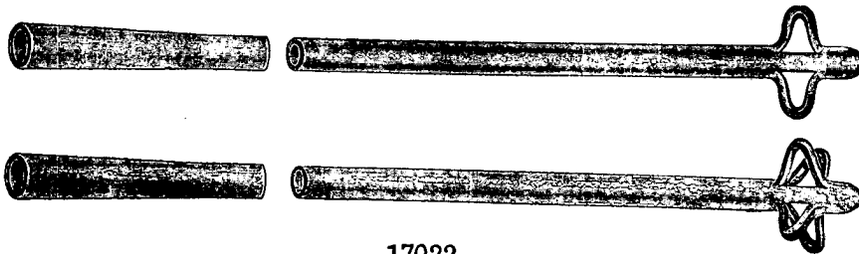


17019 尿道鏡 管徑 $7\frac{1}{8}$, 8 毫米, 管長 12, 15 厘米, 檢查尿道用。

17020 后尿道鏡 管徑 $7\frac{1}{8}$, 8 毫米, 管長 16 厘米, 檢查后尿道及前列腺時用。



17021



17022

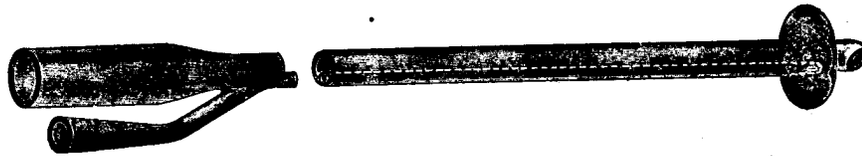


17023

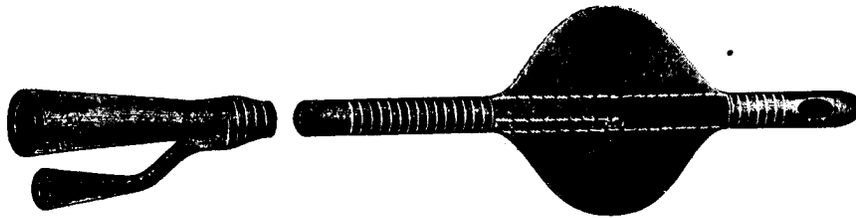
17021 尿道橡皮導管 管徑 $2\frac{1}{8}$, $3\frac{1}{8}$, 4, $4\frac{1}{8}$, $5\frac{1}{8}$, 6, $6\frac{1}{8}$, $7\frac{1}{8}$, 8, $8\frac{1}{8}$, $9\frac{1}{8}$, 10 毫米 (即 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 号), 全長 40 厘米導尿用。

17022 尿道有翼橡皮導管 二翼四翼, 管徑 $3\frac{1}{8}$, 4, $4\frac{1}{8}$, $5\frac{1}{8}$, 6, $6\frac{1}{8}$, $7\frac{1}{8}$, 8, $8\frac{1}{8}$, $9\frac{1}{8}$, 10, $10\frac{1}{8}$, $11\frac{1}{8}$, 12 毫米 (即 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36 号), 全長 35 厘米恥骨上膀胱導尿及引流用。

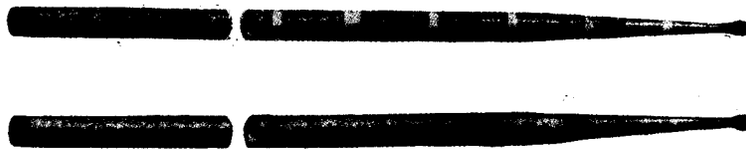
17023 尿道菌形橡皮導管 菌形管徑 $3\frac{1}{8}$, 4, $4\frac{1}{8}$, $5\frac{1}{8}$, 6, $6\frac{1}{8}$, $7\frac{1}{8}$, 8, $8\frac{1}{8}$, $9\frac{1}{8}$, 10, $10\frac{1}{8}$ 毫米 (即 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36 号) 全長 35 厘米, 恥骨上膀胱導尿及引流用。



17024



17025



17026

17024 尿道附袋橡皮導管 袋形管徑 $5\frac{1}{2}$, 6, $6\frac{1}{2}$ 毫米(即16, 18, 20号), 袋容量 5 毫升, 恥骨上膀胱導尿或充液后加壓止血用。

17025 尿道止血橡皮導管 管徑 $5\frac{1}{2}$ 毫米(即 16 号), 袋容量5毫升, 管徑 $7\frac{1}{2}$ 毫米(即 22 号), 袋容量 30, 50 毫升, 恥骨上膀胱導尿或充液后加壓止血用。

17026 橄欖形頭不透X線輸尿管導管 刻度, 不刻度, 管徑 $1\frac{1}{2}$, 2, $2\frac{1}{2}$, $3\frac{1}{2}$, 4 毫米(即 4, 6, 8, 10, 12 号), 輸尿管探測及擴張或腎盂導尿及造影用。



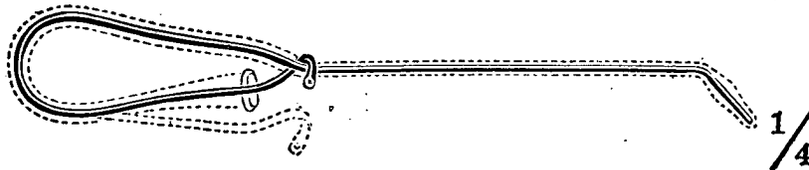
17027



17028

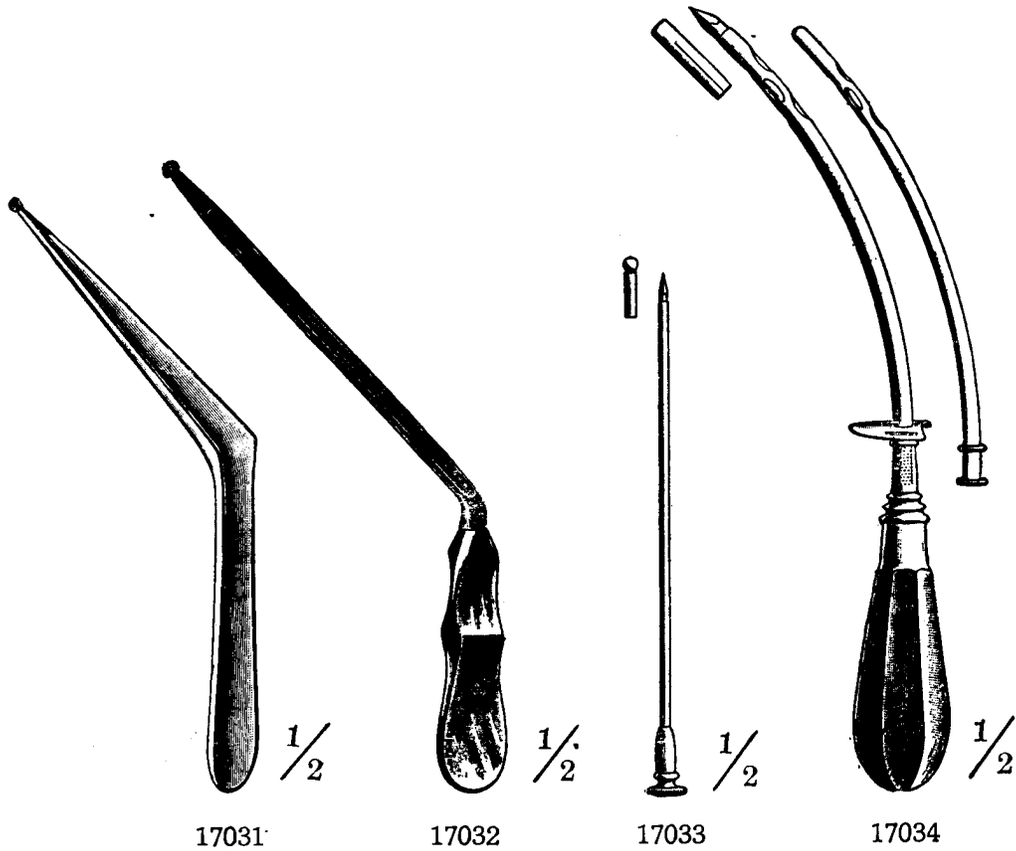


17029



17030

- 17027.** 橄欖形頭不透X線輸尿管雙孔導管 刻度, 不刻度管徑 $1\frac{1}{3}$, 2, $2\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{3}$, 4 毫米(即4, 6, 8, 10, 12 號), 輸尿管探測及擴張或腎盂導尿及造影用。
- 17028** 筍形頭不透X線輸尿管導管 刻度, 不刻度管徑 $1\frac{1}{3}$, 2, $2\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{3}$, 4 毫米(即4, 6, 8, 10, 12 號), 輸尿管探測及擴張或腎盂導尿及造影用。
- 17029** 筍形頭不透X線輸尿管三孔導管 刻度, 不刻度管徑 $1\frac{1}{3}$, 2, $2\frac{2}{3}$, $3\frac{1}{3}$, 4 毫米(即4, 6, 8, 10, 12 號), 輸尿管探測及擴張或腎盂導尿及造影用。
- 17030** 導尿管導引器 全長 40 厘米, 引伸及放置導尿管用。

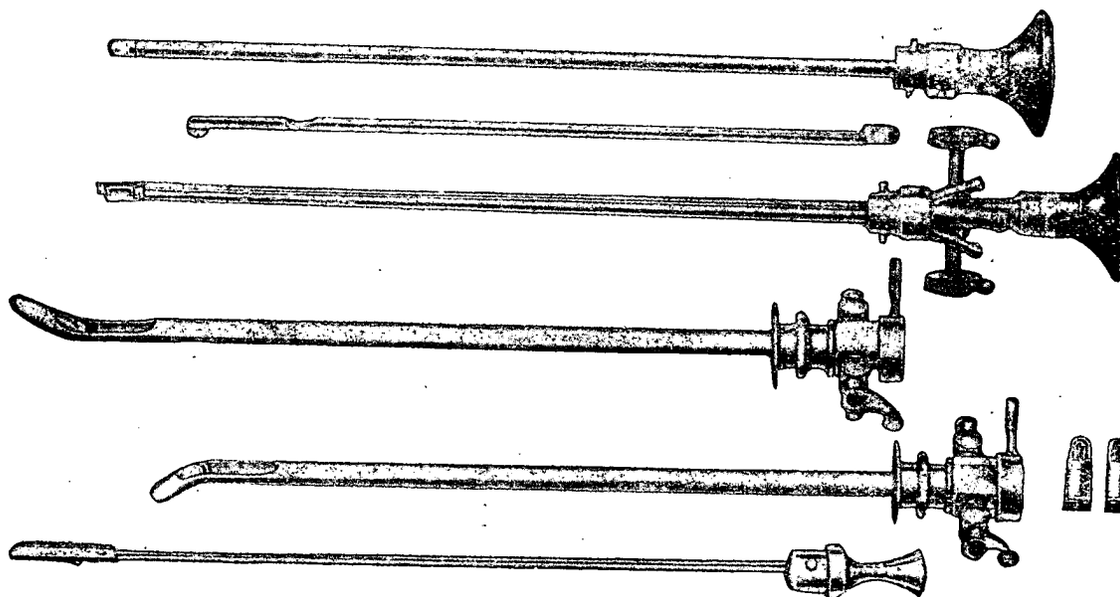


17031 女用膀胱截石導引探子 会陰部尿道外切开手術時導引用。

17032 男用膀胱截石導引探子 尿道切开手術時導引用。

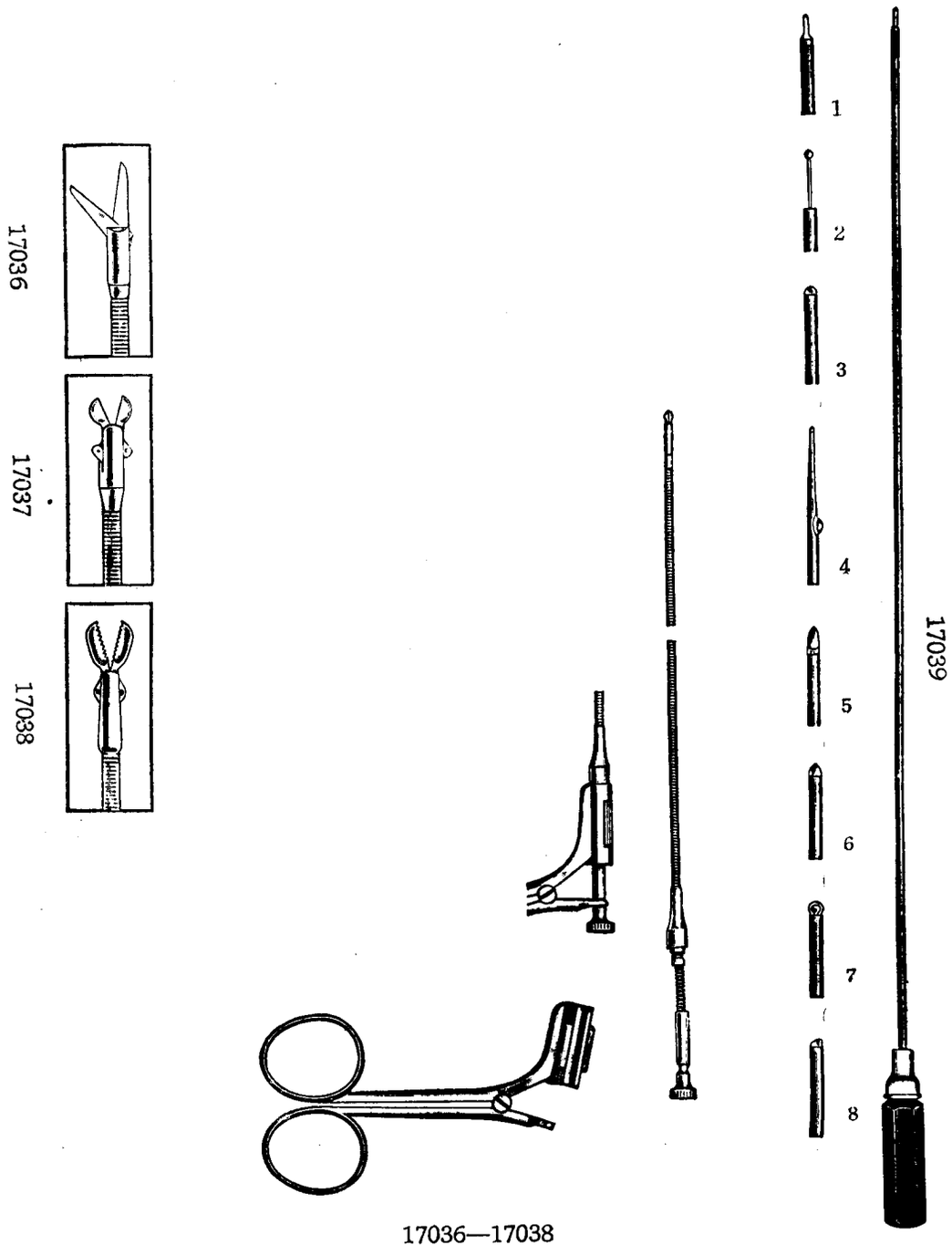
17033 膀胱套管針 管徑 2½ 毫米，全長 14 厘米，穿刺膀胱用。

17034 膀胱套管針 管徑 4½ 毫米，全長 21 厘米，穿刺膀胱用。

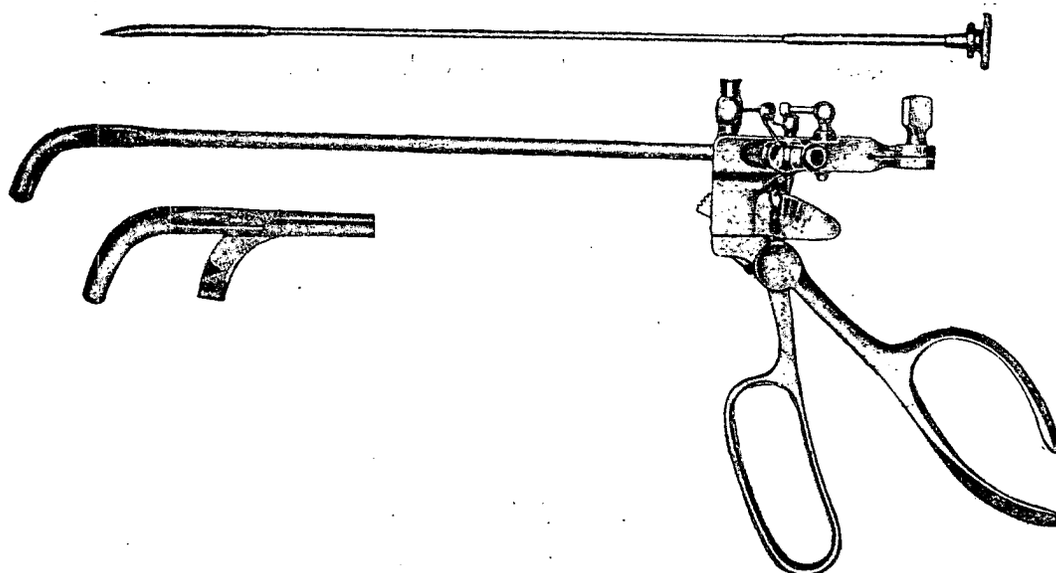


17035

17035 膀胱鏡 鏡徑 4, 6, 8 毫米(即 12, 18, 24 号), 檢查及治療膀胱及上尿路病時用。

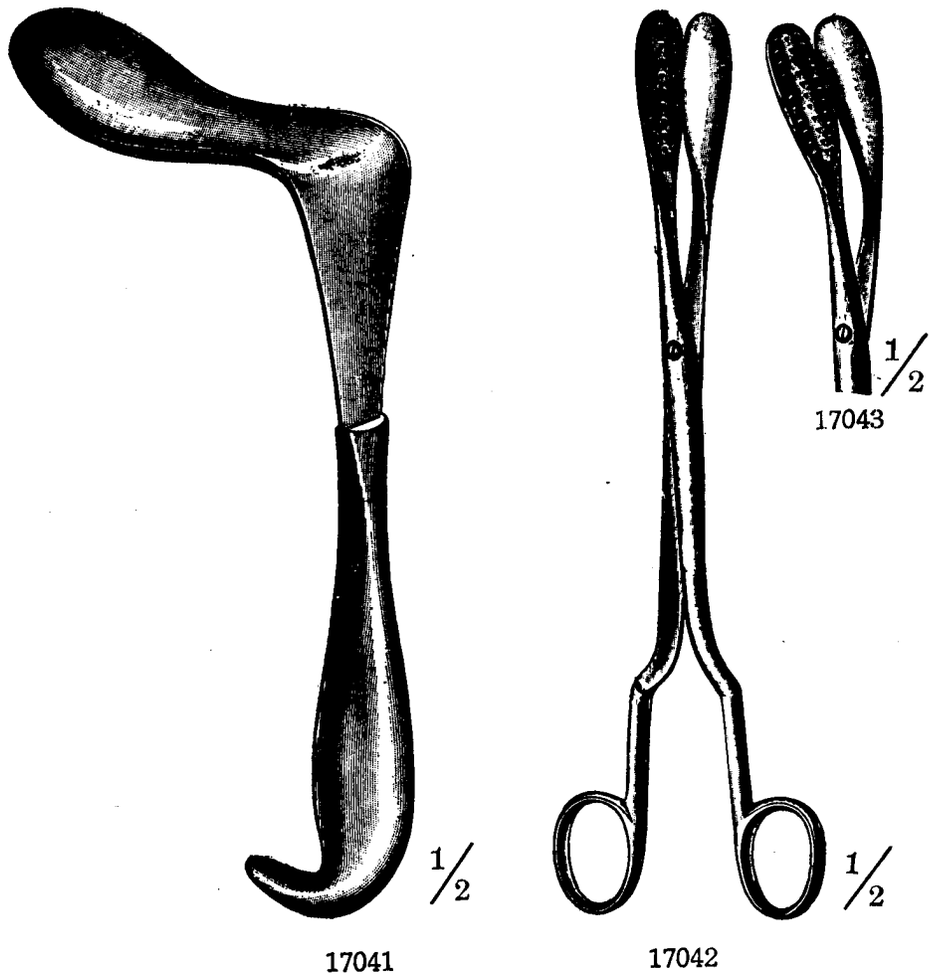


- 17036** 膀胱剪 軟脛, 脛徑 $2\frac{1}{2}$, $3\frac{3}{8}$ 毫米, 通过膀胱鏡管剪除組織用。
- 17037** 膀胱活体取样鉗 軟脛, 脛徑 $2\frac{1}{2}$, $3\frac{3}{8}$ 毫米, 通过膀胱鏡管咬取組織用。
- 17038** 膀胱異物鉗 軟脛, 脛徑 $2\frac{1}{2}$, $3\frac{3}{8}$ 毫米, 通过膀胱鏡管鉗取異物用。
- 17039** 膀胱燒灼器 1—8 式軟脛, 脛徑 2, $2\frac{2}{3}$ 毫米, 通过膀胱鏡管电灼組織用。



17040

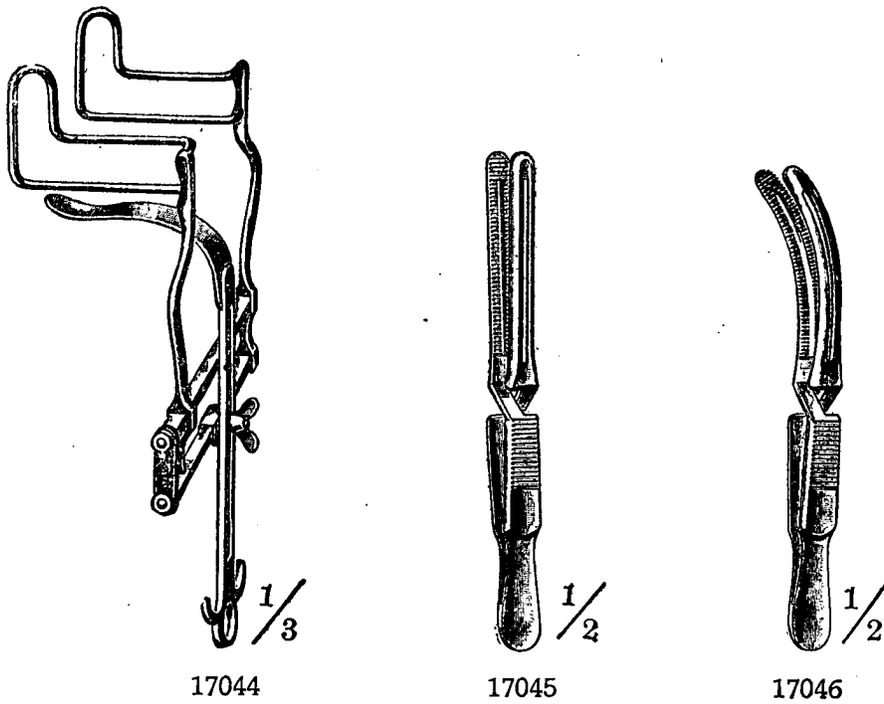
17040 膀胱碎石鏡 管徑 9 毫米, 檢查及軋碎膀胱結石用。



17041 膀胱拉鉤 全長 25 厘米, 牽拉膀胱組織用。

17042 直形膀胱取石鉗 全長 24 厘米, 鉗取膀胱結石用。

17043 弯形膀胱取石鉗 全長 24 厘米, 鉗取膀胱結石用。



17044 三翼膀胱牽開器 固定牽開膀胱組織用。

17045 直包莖鑷 全長 13 厘米, 包皮環切術時, 鉗夾包皮用。

17046 彎包莖鑷 全長 13 厘米, 包皮環切術時, 鉗夾包皮用。



17047



17048



17049

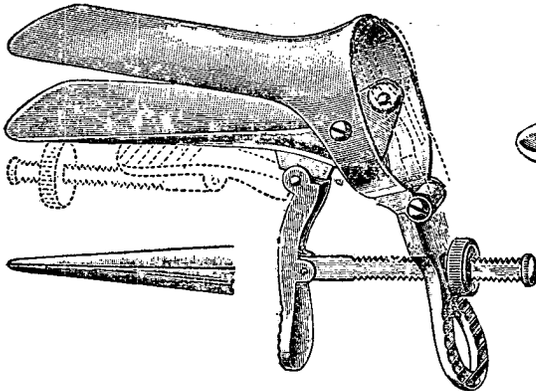
17047 直腸注射球 兒童用, 成人用, 30, 60, 240 毫升, 沖洗直腸用。

17048 直 腸 管 管徑 $5\frac{1}{8}$, 6, $6\frac{1}{8}$, $7\frac{1}{8}$, 8, $8\frac{1}{8}$, $9\frac{1}{8}$, 10 毫米, 全長 50 厘米, 沖洗直腸用。

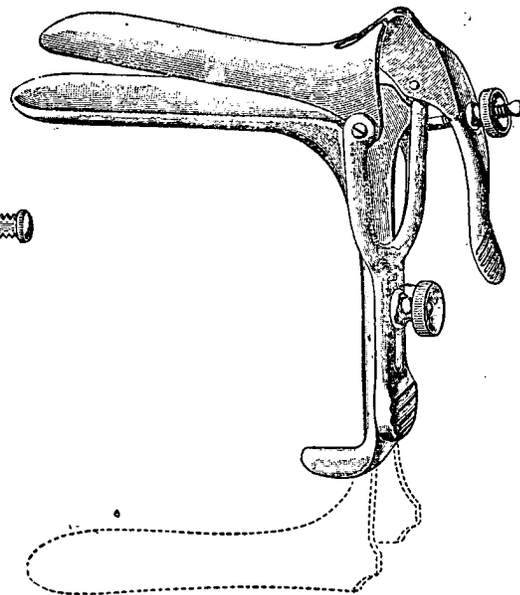
17049 直腸灌洗球 管長 30 毫米, 球徑 10 毫米, 沖洗直腸用。

八、婦產科器械

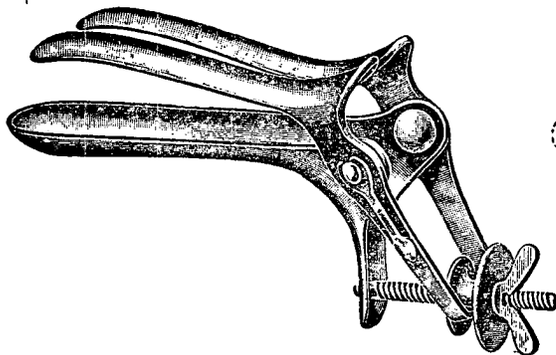
18001——18063



18002



18001

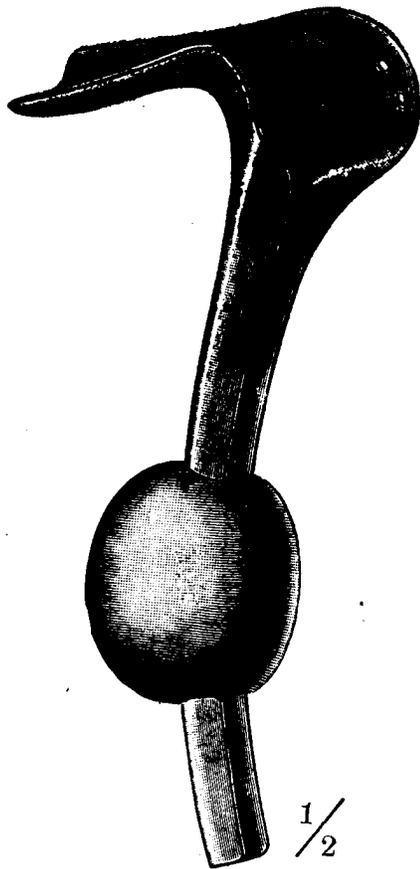


18003

18001 双翼陰道鏡 1—2 式, 翼 100×36 , 85×22 毫米, 檢查陰道窺探子宮陰道段用。

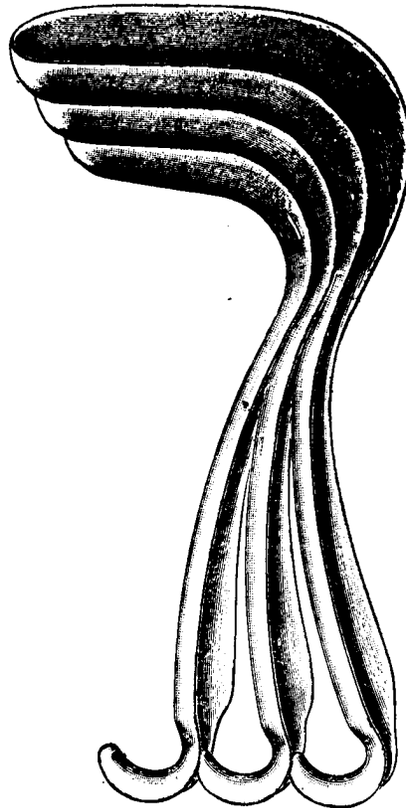
18002 双翼陰道鏡 1—2 式, 翼 100×32 , 85×20 毫米, 檢查陰道窺探子宮陰道段用。

18003 三翼陰道鏡 1—2 式, 翼 100×30 , 90×27 毫米, 檢查陰道前壁, 子宮頸小手術及刮子宮用。



$\frac{1}{2}$

18004

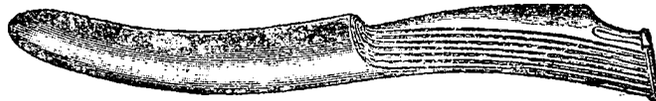


$\frac{1}{2}$

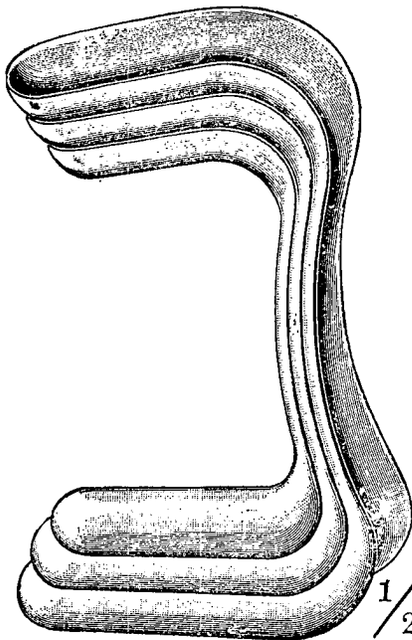
18005

18001 重錘陰道鏡 1—2式, 35×50, 38×80毫米, 压低陰道后壁, 擴大陰道視野, 作刮子宮等用。

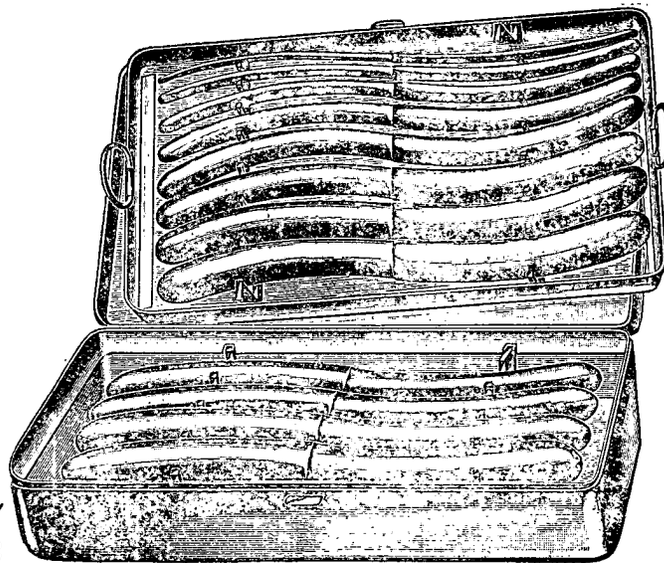
18005 單頭陰道拉鈎 每套翼濶 27, 30, 36 毫米三只, 牽拉陰道壁, 擴大檢查或手術野用。



18007



18006

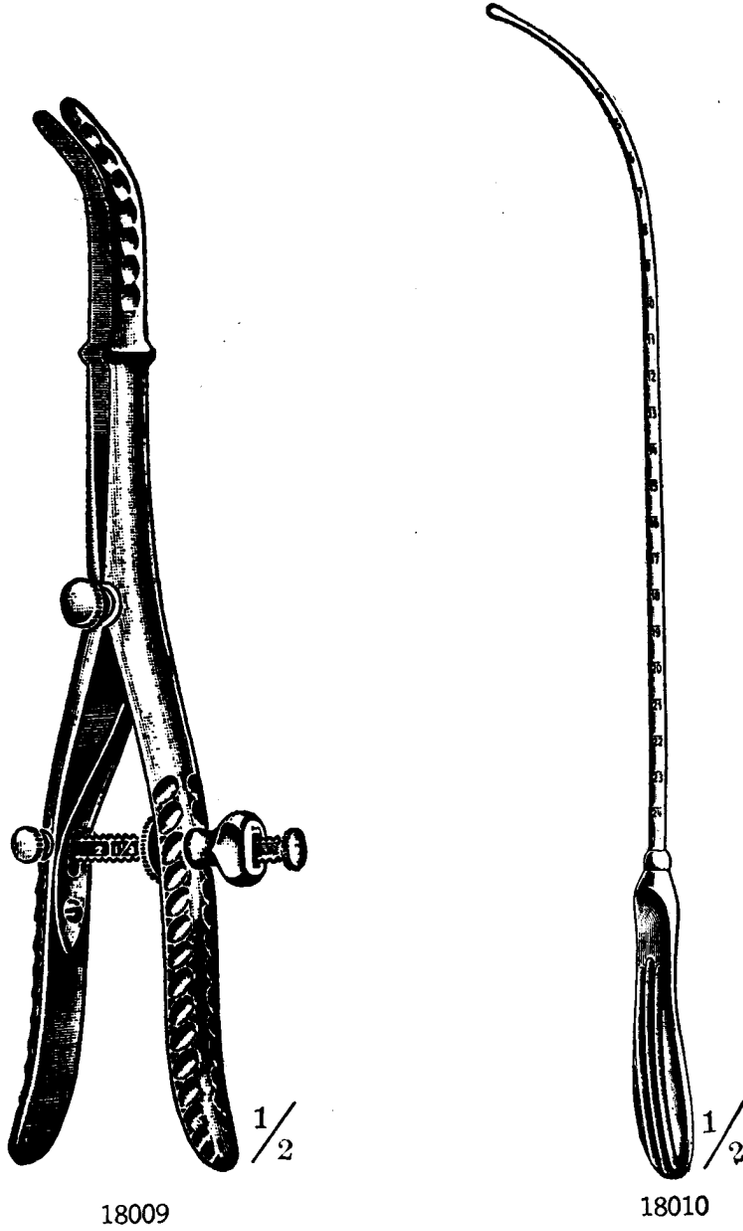


18008

18006 双头陰道拉鈎 每套翼濶 $\frac{24}{27}$, $\frac{27}{30}$, $\frac{30}{36}$ 毫米三只, 牽拉陰道壁, 擴大檢查或手術野用。

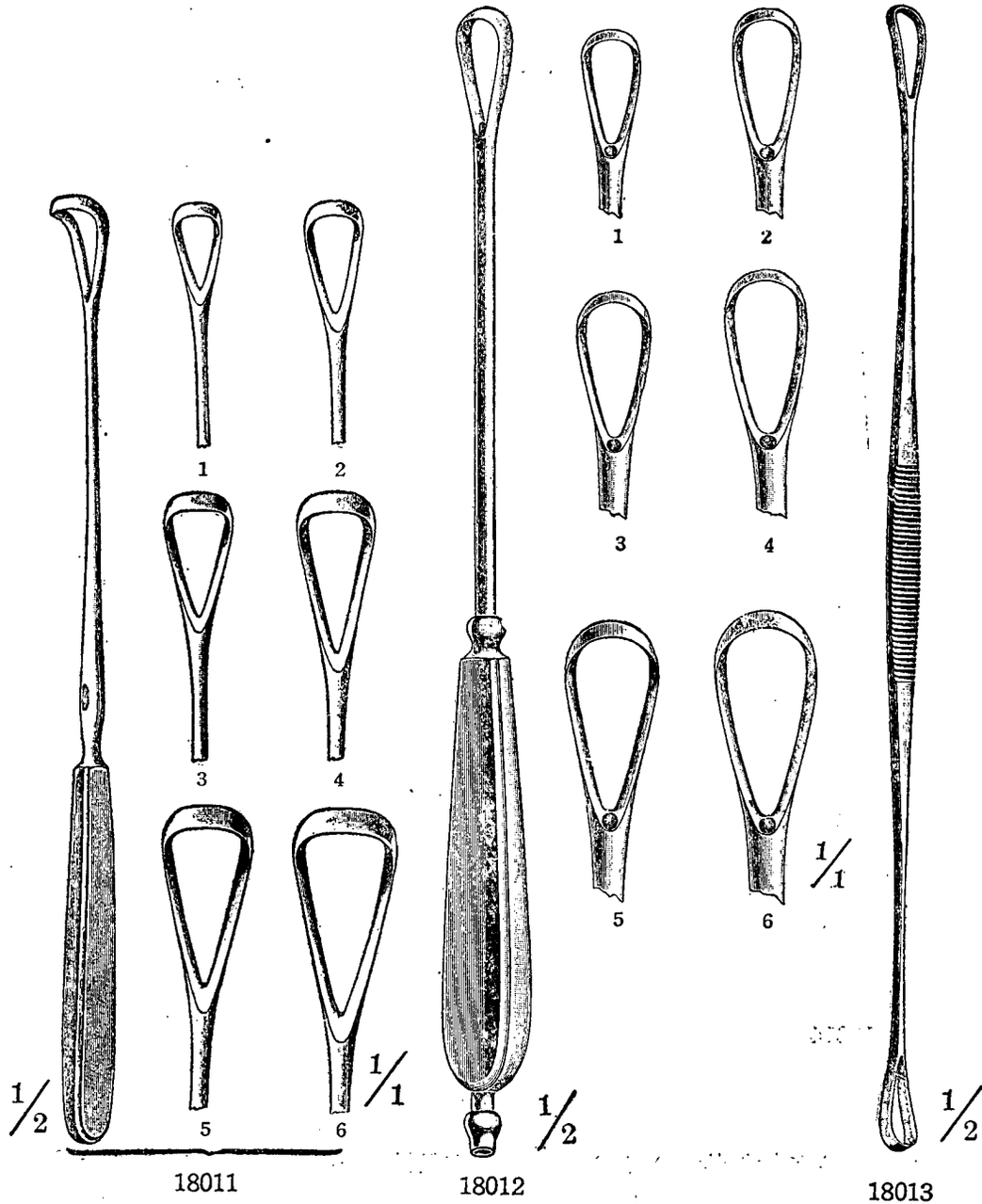
18007 單頭子宮頸擴張器 每套七支, 直徑 $\frac{3}{7}$, $\frac{5}{9}$, $\frac{7}{12}$, $\frac{9}{15}$, $\frac{12}{18}$, $\frac{15}{21}$, $\frac{18}{24}$ 毫米, 刮子宮及流產時擴張子宮頸用。

18008 雙頭子宮頸擴張器 每套十二支, 直徑 3--24 毫米, 刮子宮及流產時擴張子宮頸用。



18009 子宮頸擴張鉗 全長 29 厘米, 擴張子宮頸用。

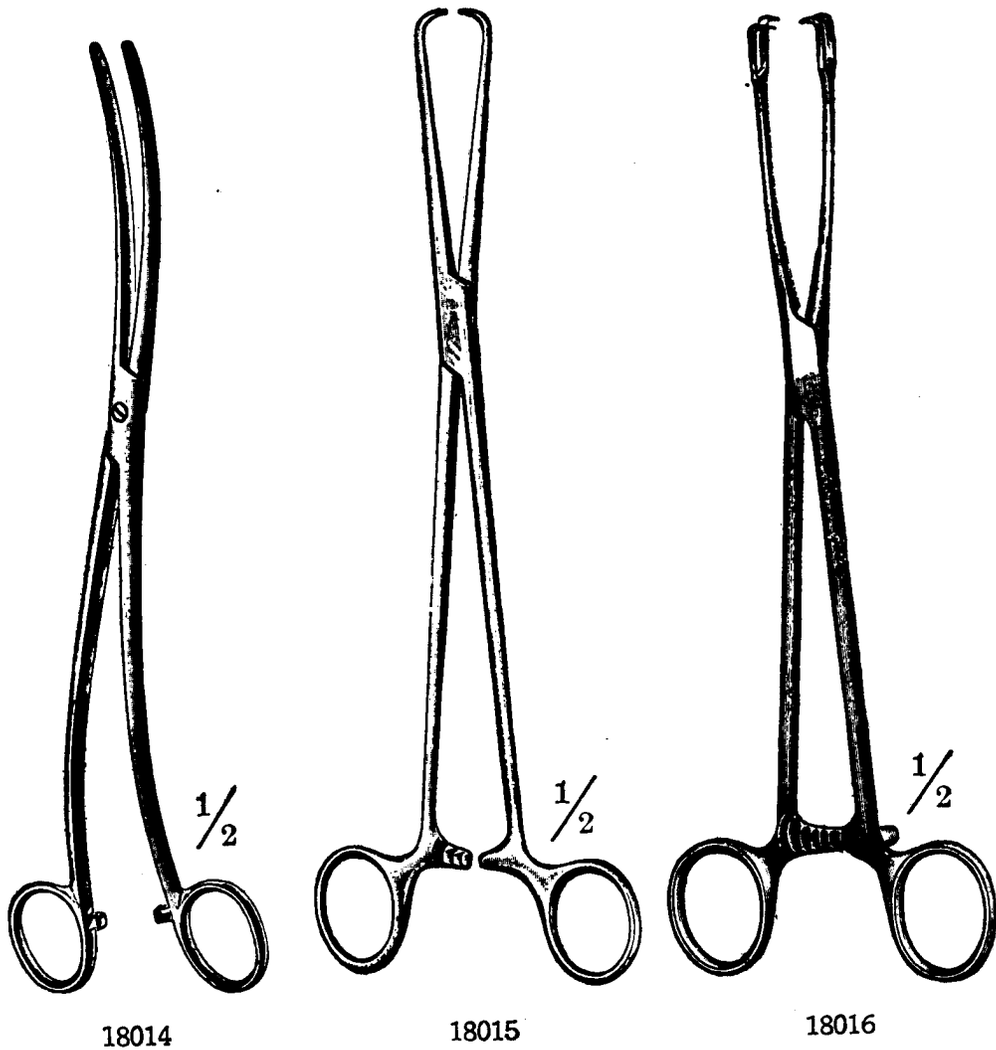
18010 刻度子宮探條 刻度至 24 厘米, 探測子宮用。



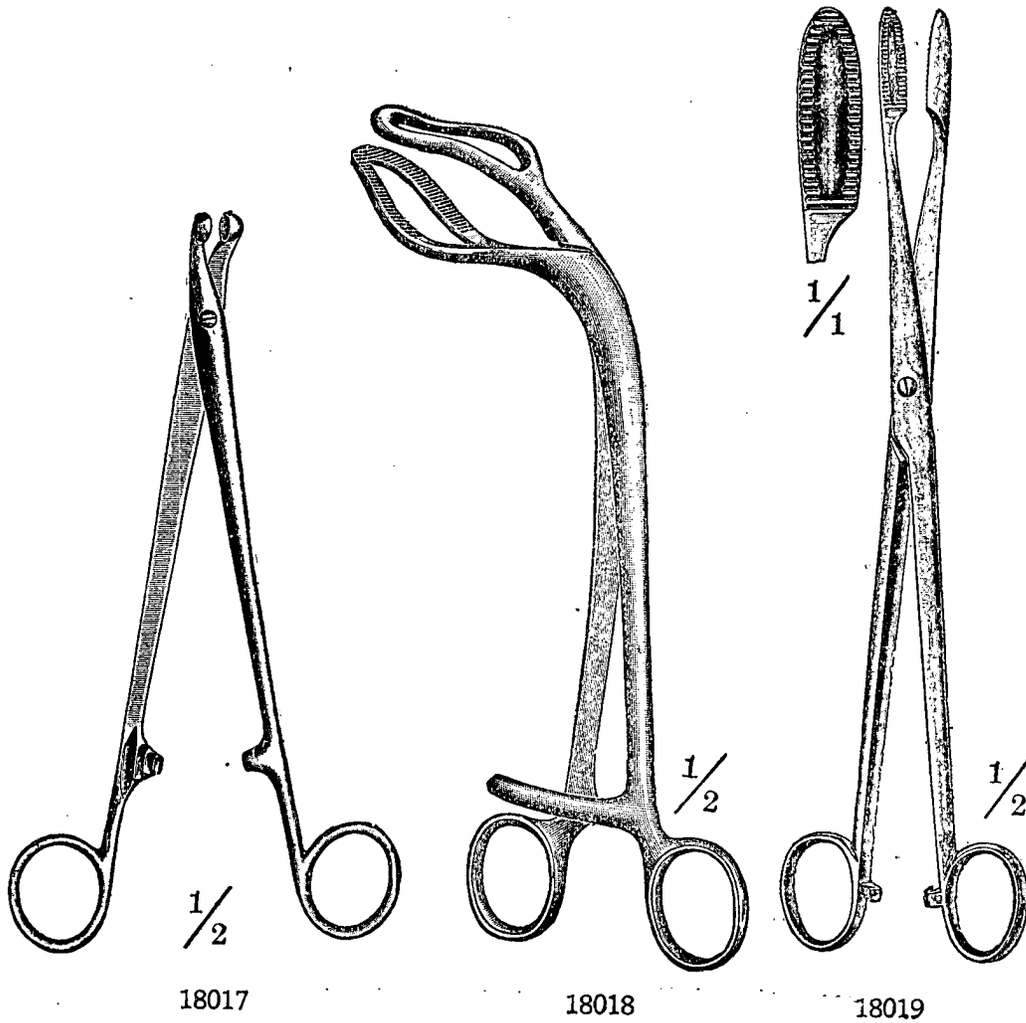
18011 子宮刮匙 銳鈍每套六只，刮子宮內壁用。

18012 子宮灌吸刮匙 每套六只，刮子宮內壁並可吸取刮出物或宮腔內灌洗用。

18013 雙頭銳鈍子宮刮匙 全長 32 厘米，刮子宮內壁用。



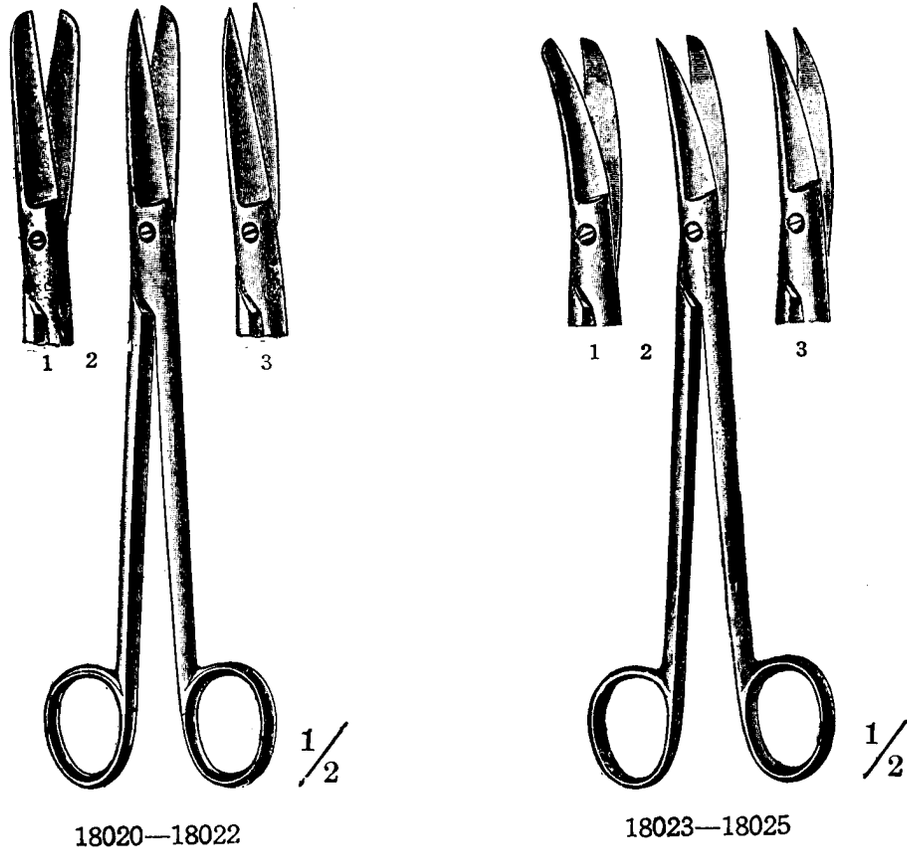
- 18014** 子宮敷料鉗 全長 25 厘米，鉗夾敷料作子宮頸表面塗拭或填塞子宮腔用。
- 18015** 子宮單爪鉗 全長 26 厘米，固定子宮頸陰道段及鉗夾子宮頸作牽拉用。
- 18016** 子宮雙爪鉗 全長 26 厘米，固定子宮頸陰道段及鉗夾子宮頸作牽拉用。



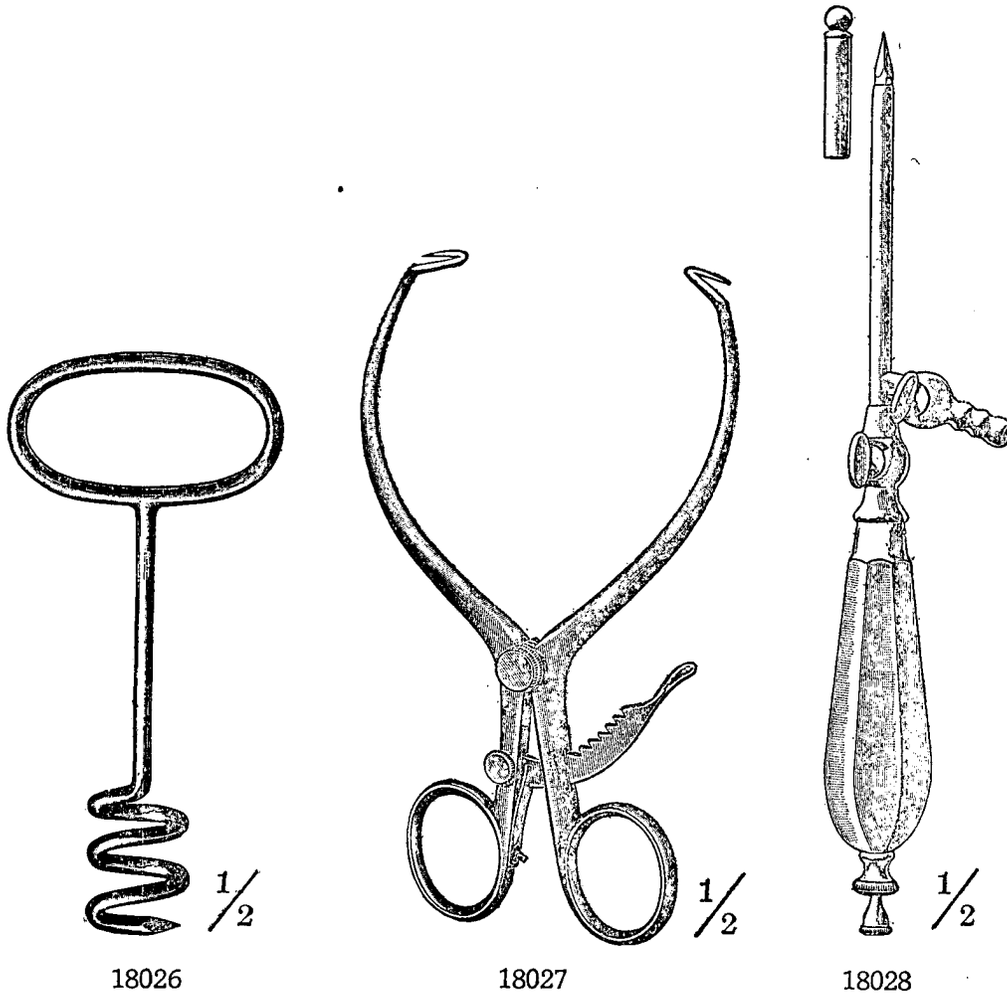
18017 子宮頸活体取样鉗 全長 20 厘米, 夾取子宮頸活体組織用。

18018 持子宮鉗 全長 24 厘米, 剖腹作子宮手術時鉗持子宮体用。

18019 子宮息肉鉗 全長 25 厘米, 摘除子宮頸息肉用。



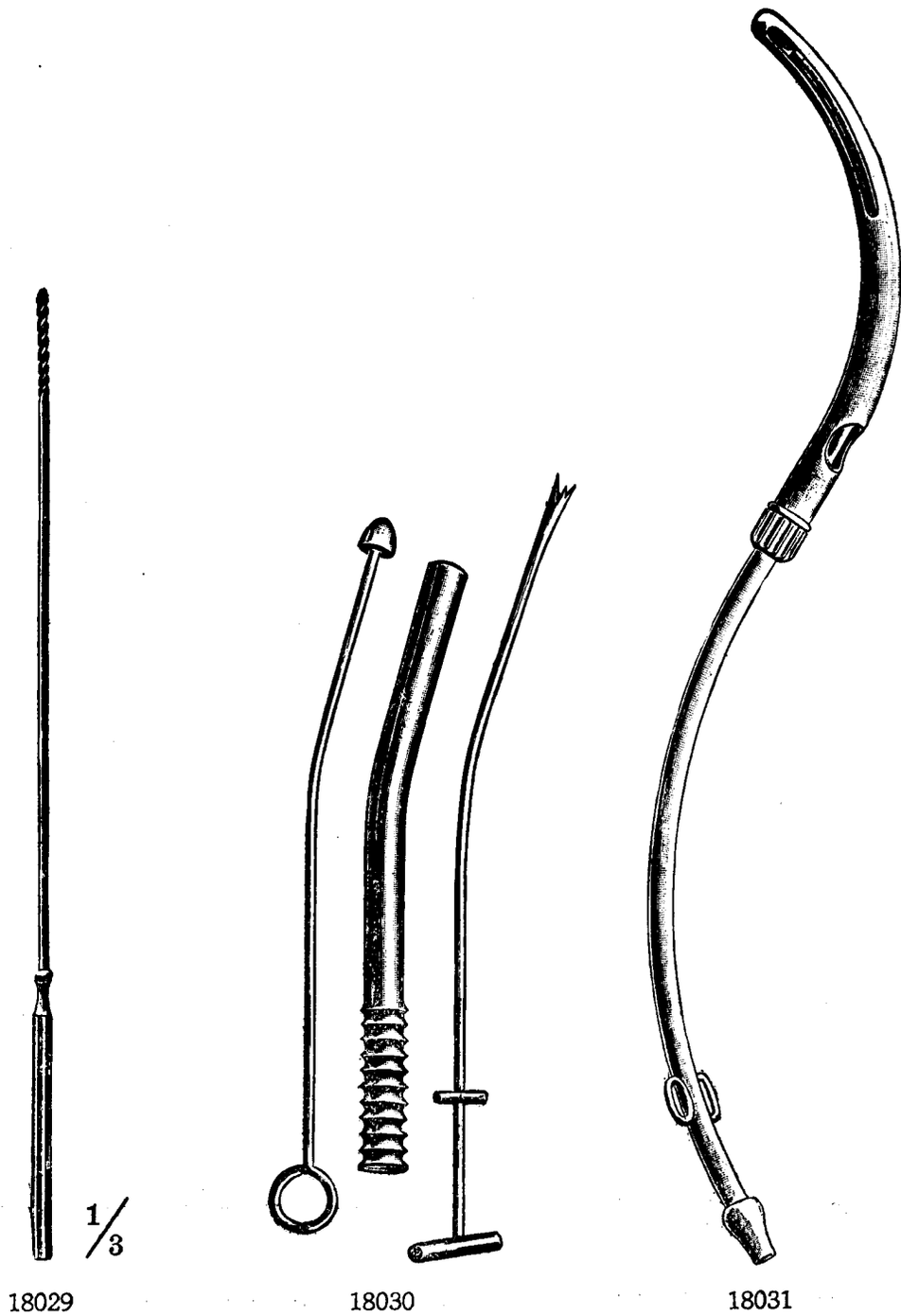
- 18020 直子宮剪 鈍頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。
- 18021 直子宮剪 鈍/銳頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。
- 18022 直子宮剪 銳頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。
- 18023 彎子宮剪 鈍頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。
- 18024 彎子宮剪 鈍/銳頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。
- 18025 彎子宮剪 銳頭, 全長 21 厘米, 剪組織用。



18026 子宮肌瘤螺旋 全長 $14\frac{1}{2}$ 厘米, 子宮肌瘤摘除時, 鑽入肌瘤作牽拉用。

18027 會陰牽開器 全長 18 厘米, 牽開及固定會陰陰道口組織用。

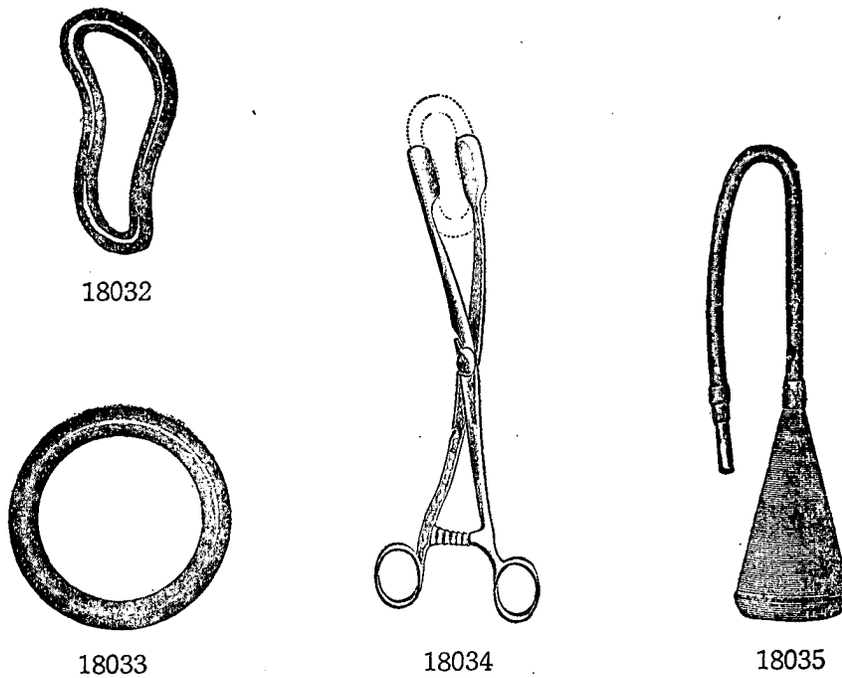
18028 卵巢套管針 管徑 $6\frac{1}{2}$ 毫米, 穿刺及洩放卵巢囊腫內液體用。



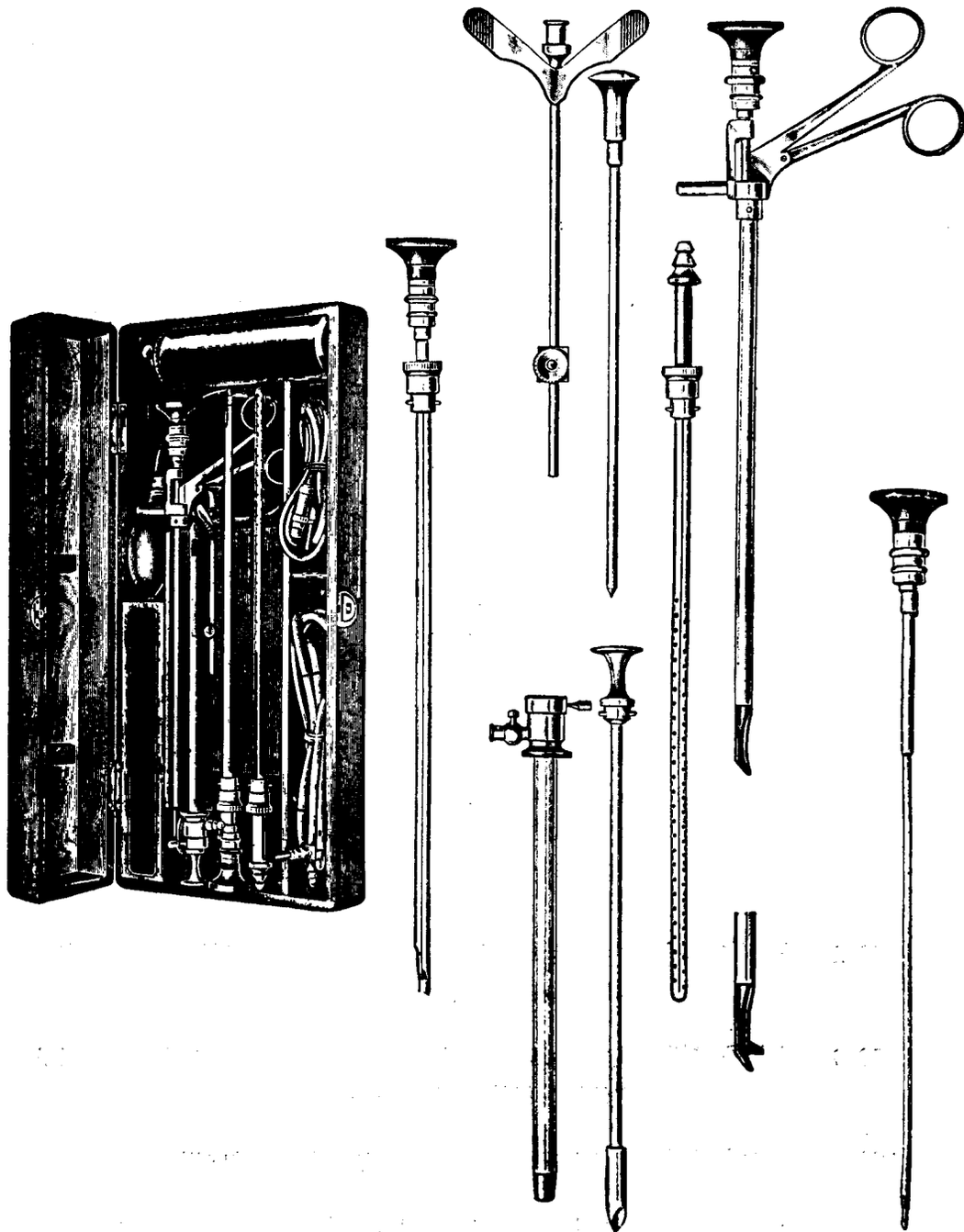
18029 子宮捲棉子 全長 30 厘米, 捲連棉花拭取子宮頸分泌物及塗藥用。

18030 子宮紗条填塞器 管頸 10 毫米, 全長 25 厘米, 子宮腔填塞紗布用。

18031 子宮沖洗管 管頸 10 毫米, 全長 30 厘米, 沖洗子宮腔用。

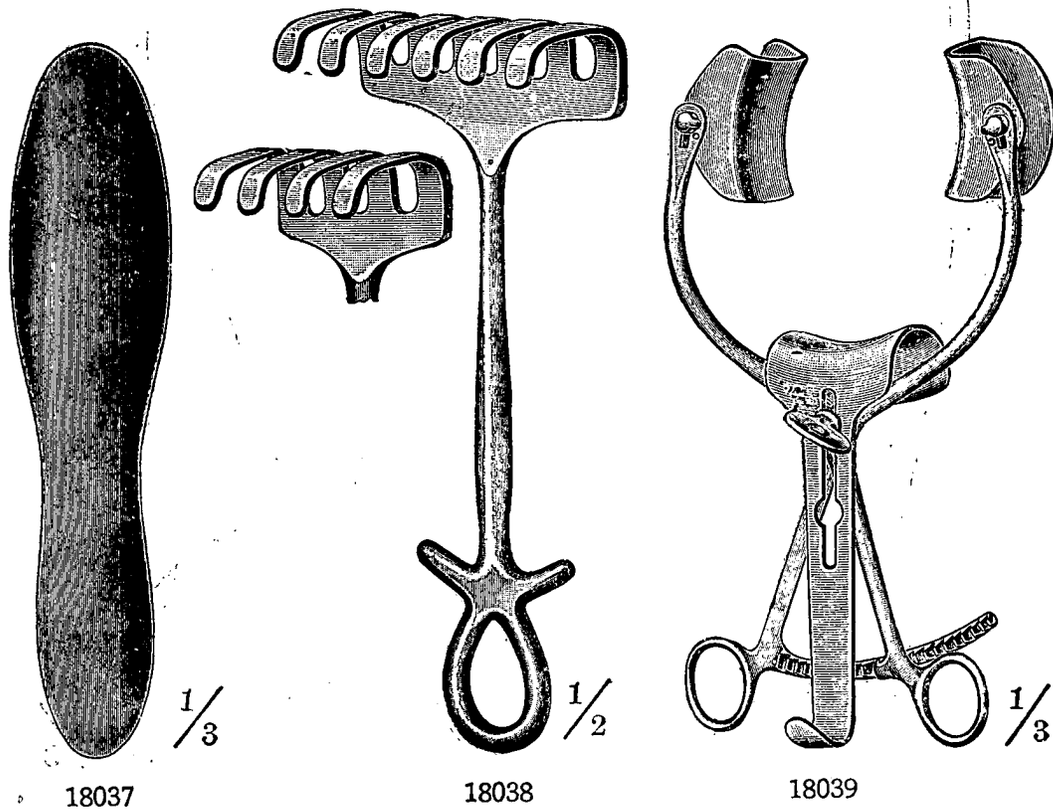


- 18032 子 宮 托** 托徑 60, 65, 70, 75, 80, 85 毫米, 子宮后屈時矯正子宮位置后保持其正常位置用。
- 18033 环形子宮托** 托徑 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85 毫米, 子宮脫垂時矯正子宮位置后保持其正常位置用。
- 18034 子宮托導引鉗** 全長 28 厘米, 鉗夾子宮托放入陰道內用。
- 18035 子宮頸擴張囊** 容量 15, 35, 90, 190, 355, 550 毫升, 幫助子宮頸擴張, 部分前置胎盤時止血或防止臍帶下垂時用。



18036

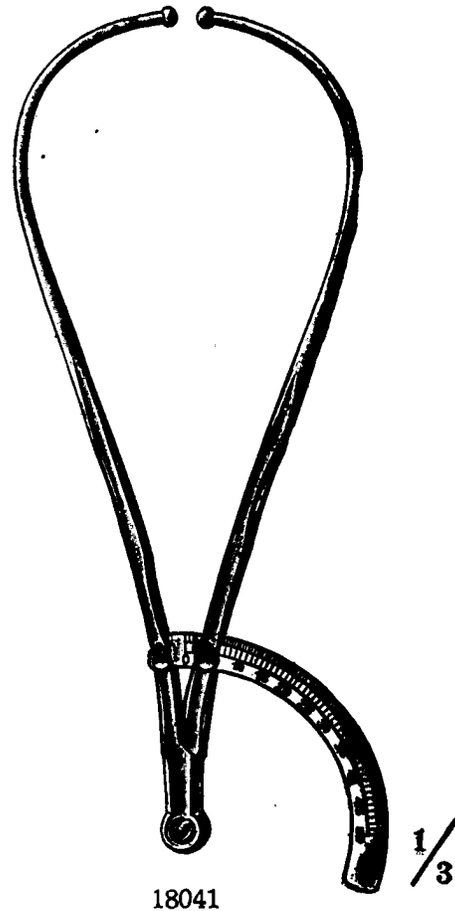
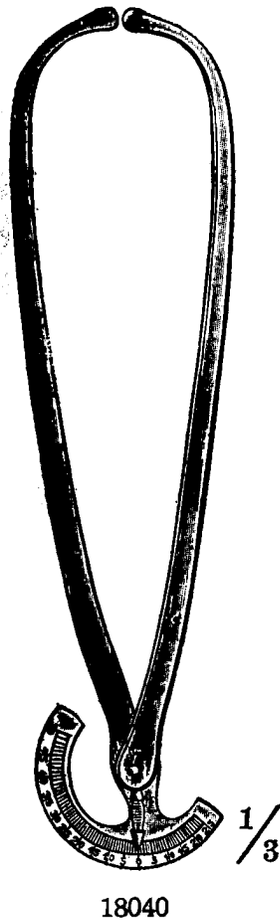
18036 腹腔鏡 包括觀察鏡及管, 鏡長 28 厘米, 管徑 9 毫米, 套管針吸引管
管長 30 厘米, 氣腹針針長 12 厘米, 活體取樣鉗附觀察鏡,
透照管、鼓氣球、電池筒及電纜, 探察腹腔內器官病變用。



18037 腹腔板 全長 28 厘米，剖腹手術時防止腸管脫出傷口外及擴清視野用。

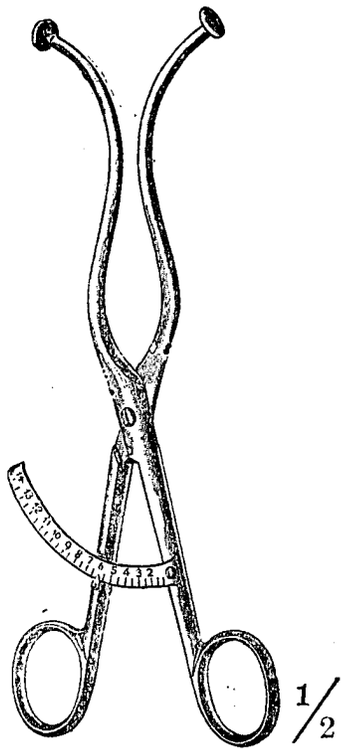
18038 腹部拉鉤 4, 6 爪全長 19 厘米，剖腹手術時牽拉腹壁組織用。

18039 三翼腹壁固定牽開器 剖腹手術時牽開及固定腹壁組織用。

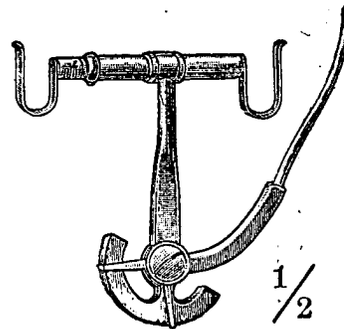


18040 骨盆内外径测量器 刻度内 0—25 厘米, 外 0—50 厘米, 全长 34 $\frac{1}{2}$ 厘米, 测量骨盆内外径用。

18041 骨盆外径测量器 刻度 0—50 厘米, 全长 33 厘米, 测量骨盆外径用。



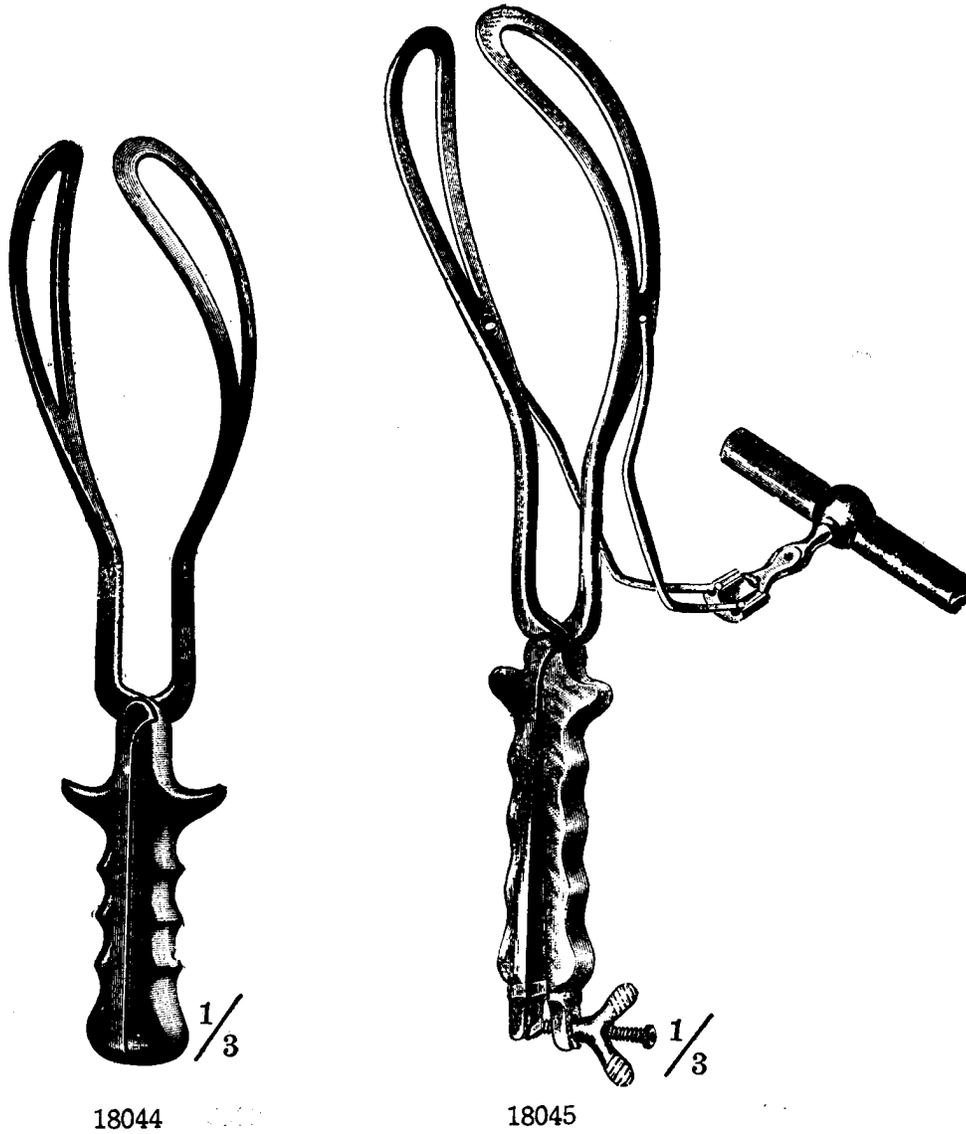
18042



18043

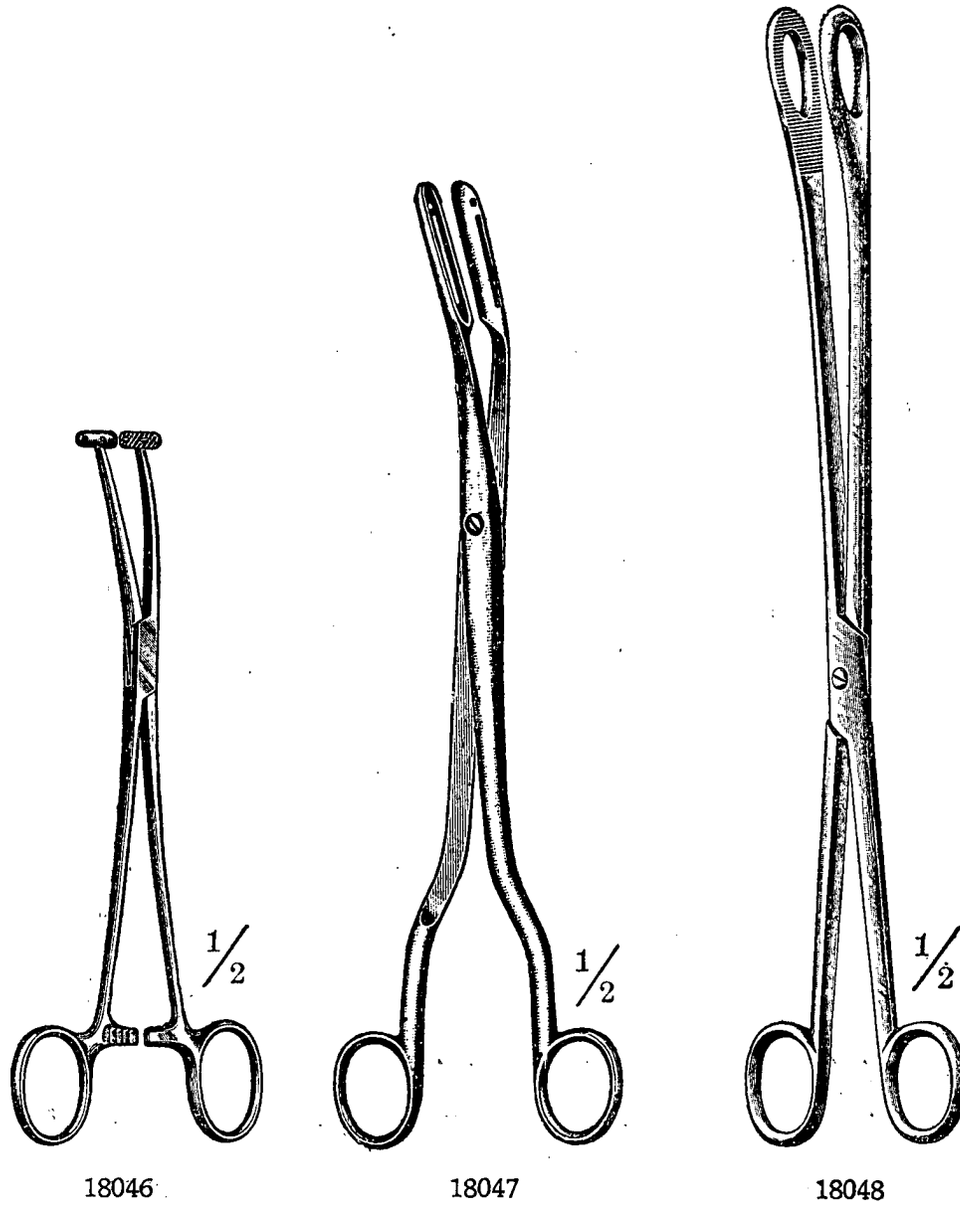
18012 骨盆內徑測量計 刻度0—14厘米,全長19厘米,測量骨盆內徑及坐骨棘間距用。

18013 骨盆出口測量計 測量骨盆出口徑用。(坐骨結節間距与前后矢狀徑)



18044 產 鉗 全長 36 厘米, 牽拉低位之胎頭以助產用。

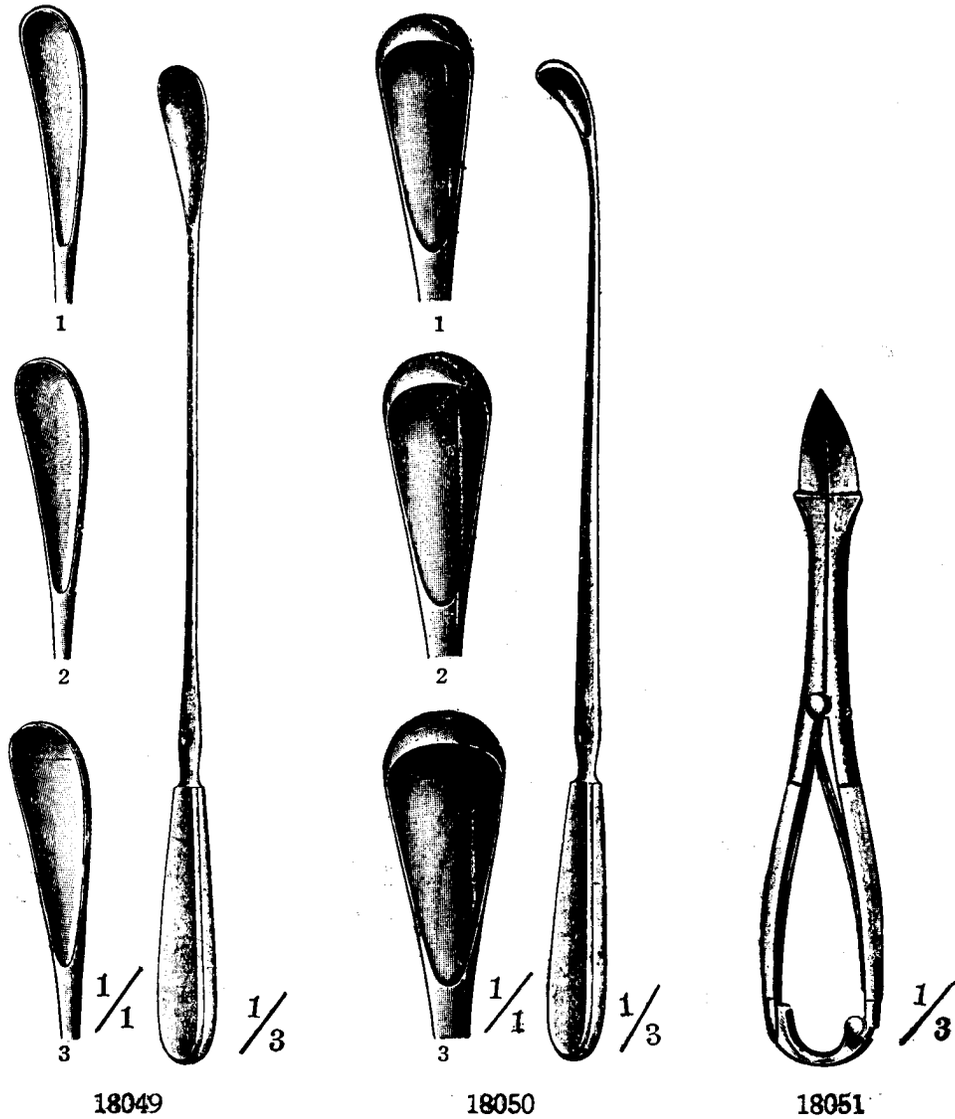
18045 中位產鉗 全長 40½ 厘米, 牽拉中位之胎頭以助產用。



18046 头皮鉗 全長 19 厘米, 前置胎盤時, 鉗夾胎兒頭皮或固定兒頭用。

18047 流產鉗 全長 26 厘米, 流產時鉗夾胎盤或胎盤組織用。

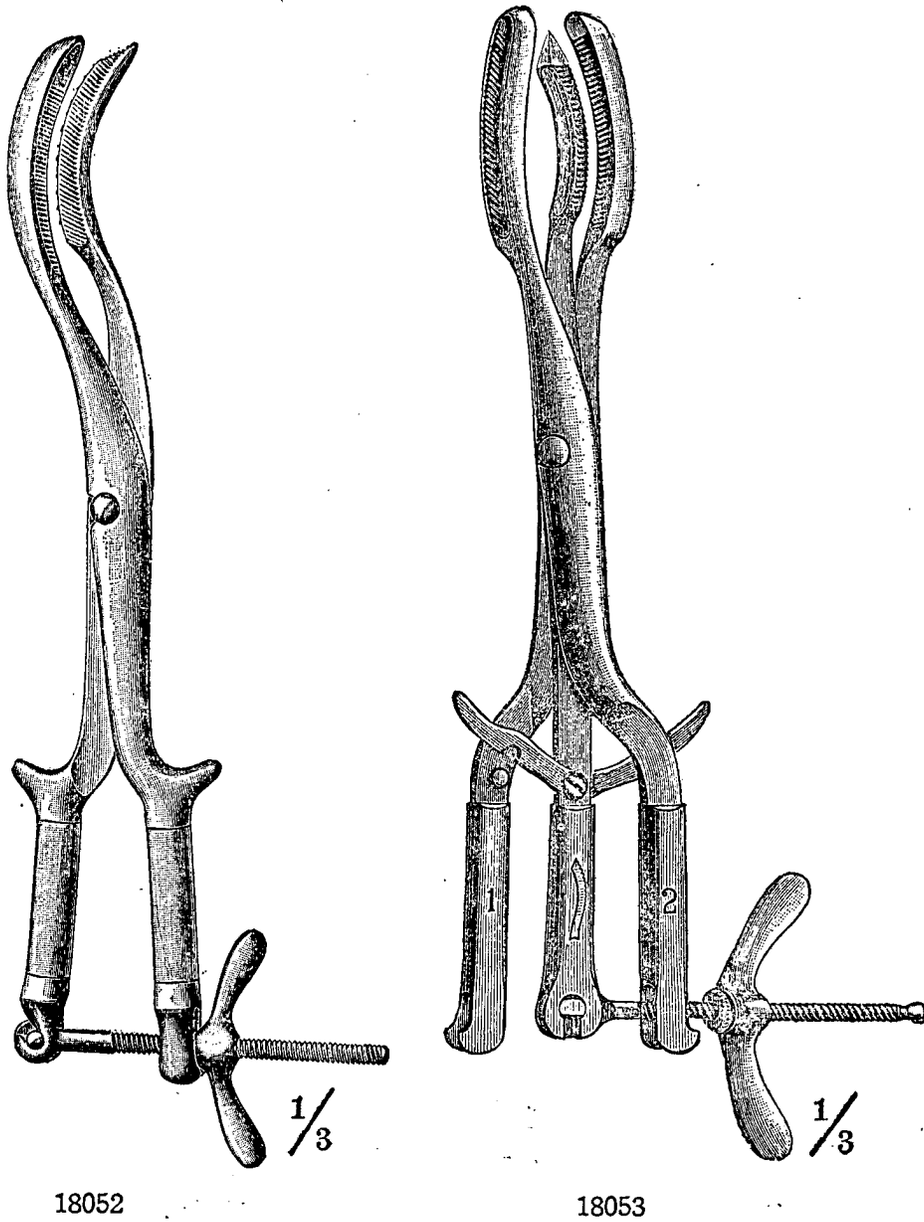
18048 胎盤鉗 全長 30 厘米, 流產時鉗夾胎盤組織用。



18049 直胎盤刮匙 全長 40 厘米, 刮子宮內壁之殘留胎盤用。

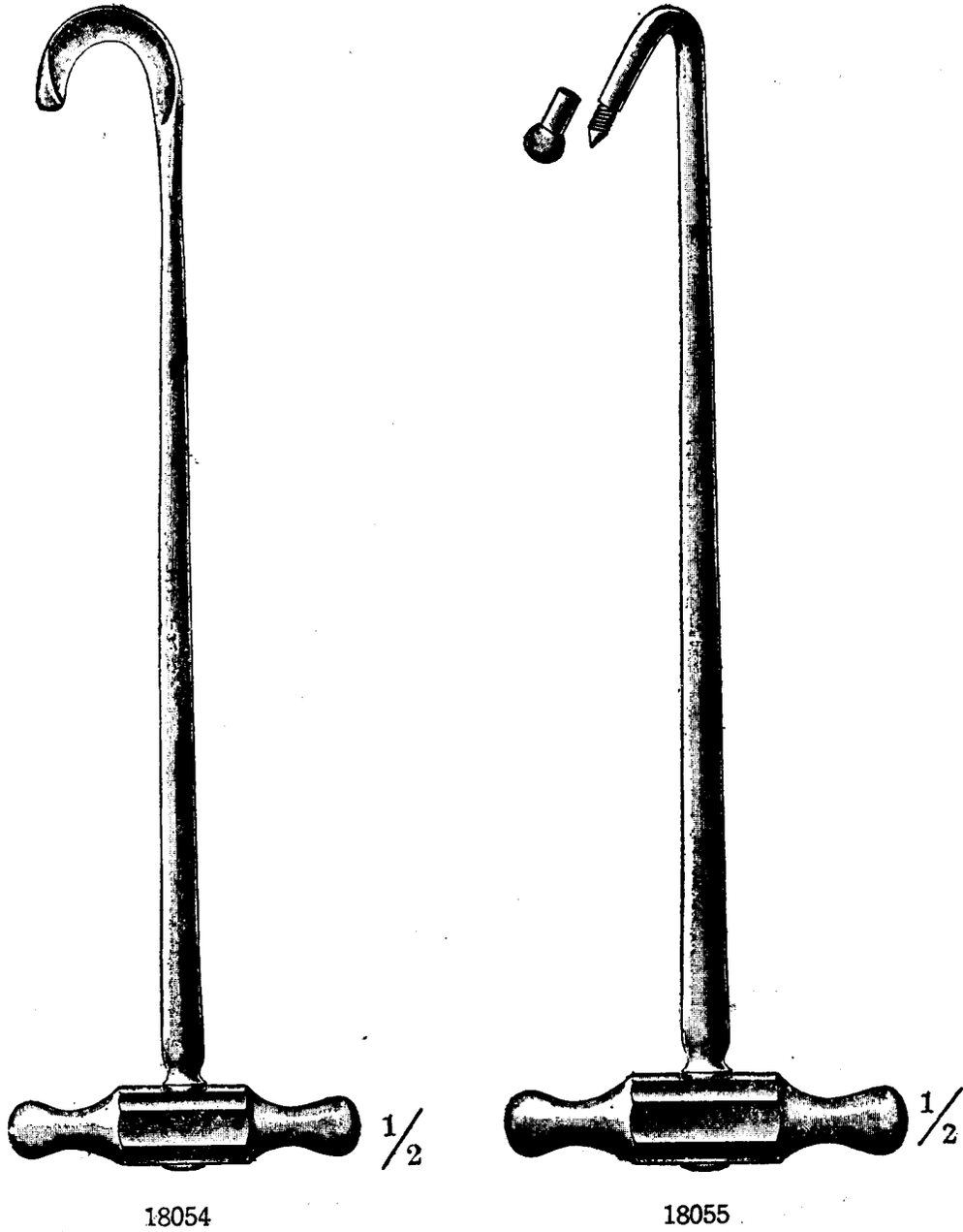
18050 彎胎盤刮匙 全長 40 厘米, 刮子宮內壁之殘留胎盤用。

18051 穿 顱 器 全長 27 厘米, 穿入胎兒頭顱放出腦水或腦質, 以減少胎頭容積用。



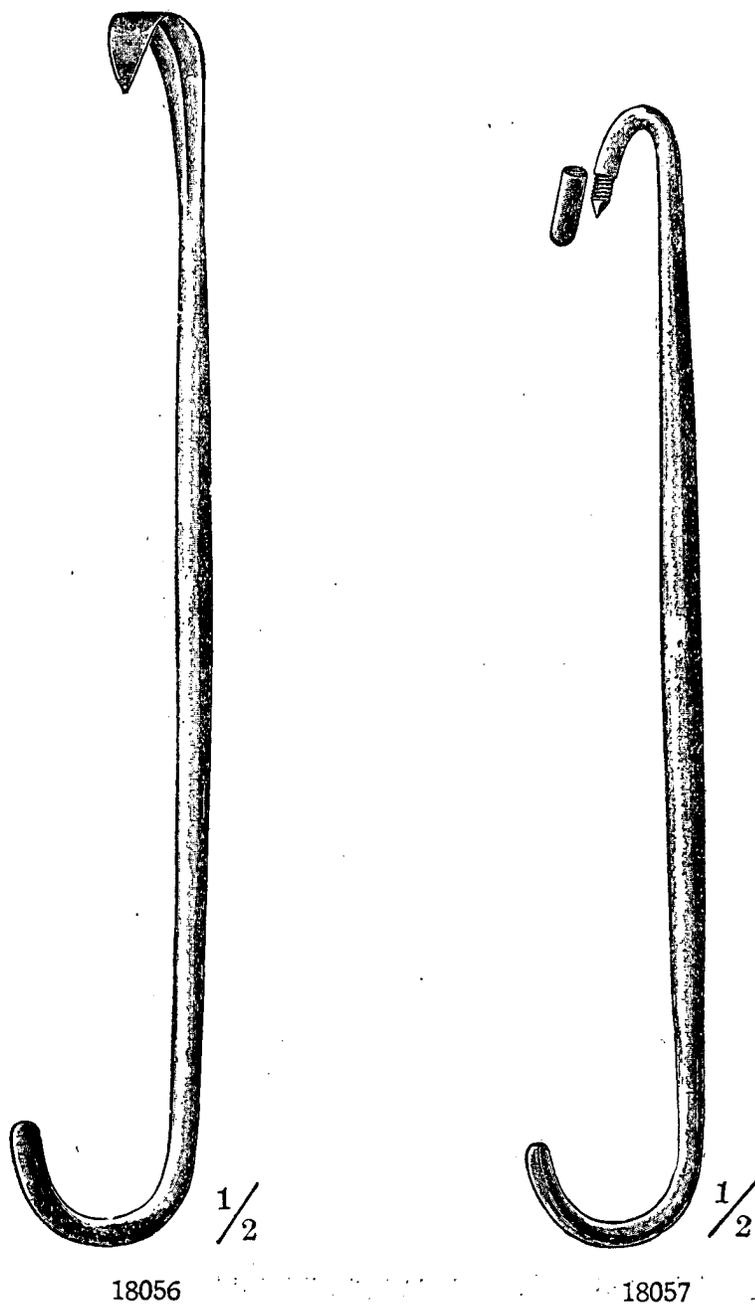
18052 二翼碎顱鉗 全長 39 厘米, 穿顱后夾住胎兒顱骨向外牽拉用。

18053 三翼穿顱鉗 全長 42 厘米, 穿顱並緊壓胎兒頭顱減少體積向外牽拉用。



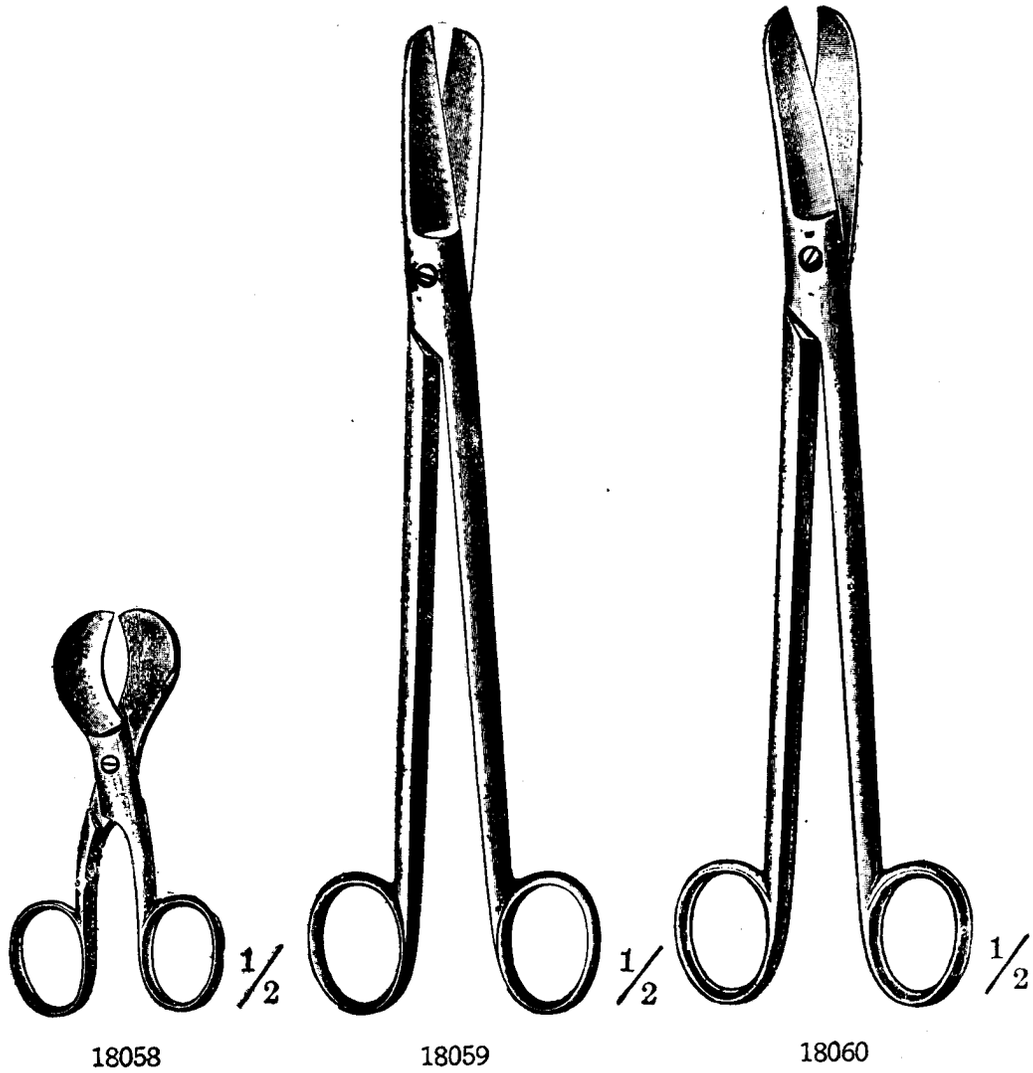
18054 碎胎刀 全長 32 厘米, 鈎住胎兒頸部或四肢作碎胎術用。

18055 單頭斷頭鈎 全長 32 厘米, 鈎斷胎兒頸部, 作絞斷兒頭用。



18056 双头断头钩 全長 33 厘米, 鈎住胎兒頸部作断头用。

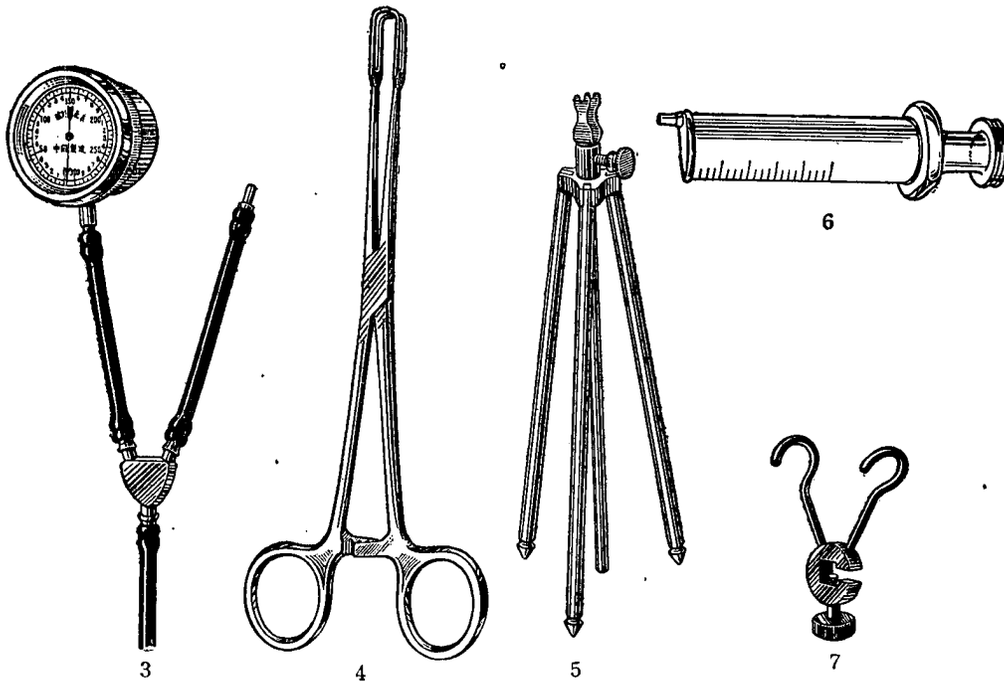
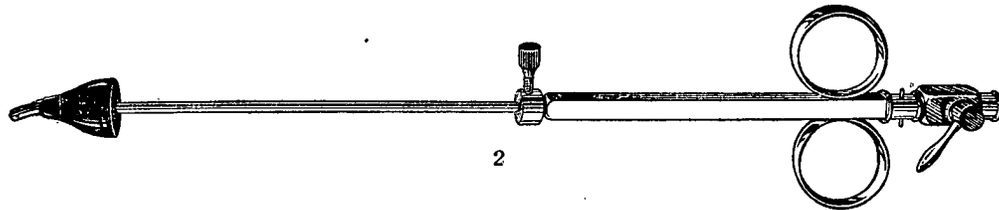
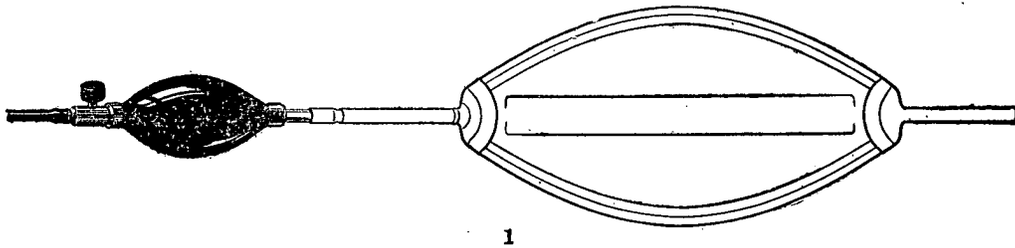
18057 双头断头钩 全長 30 厘米, 鈎住胎兒頸部作断头用。



18058 脐带剪 全长 11 厘米, 剪脐带用。

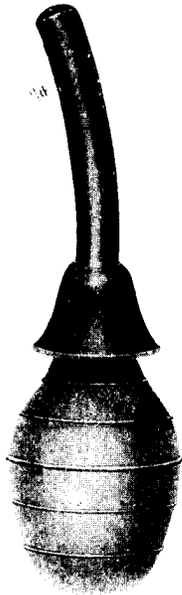
18059 直钝头产科剪 全长 $26\frac{1}{2}$ 厘米, 产科手术剪组织用。

18060 弯钝头产科剪 全长 $26\frac{1}{2}$ 厘米, 产科手术剪组织用。



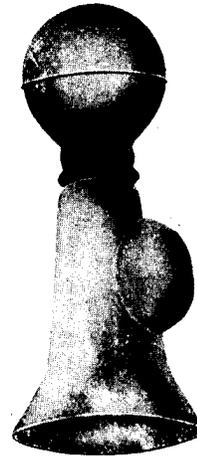
18061

18061 輸卵管通液器 包括: 1. 双連气球, 2. 輸卵管通液管, 3. 气压表及三叉接管, 4. 子宮双爪鉗, 5. 三足架, 6. 50 毫升注射器, 7. 双爪鉗固定鉤。子宮腔內注射顯影剂作 X 線攝影用。



18062

18062 陰道洗滌球 容量 220 毫升, 球徑 70 毫米沖洗陰道用。



18063

18063 吸 奶 器 自乳房中吸取乳汁用。

附 錄

手術器械品質一般檢查法

本規範內所列之手術器械，依其原材料可分為金屬制品、橡膠制品、纖維制品、羊腸制品、塑料制品、木制品等六類。茲將各類制品之手術器械一般檢查方法分別說明如下：

一、金屬製品 原材料主要為純碳鋼、合金鋼(不銹鋼)、銅及銀等。純碳鋼以其含碳量的多少又可分為低碳鋼(含碳量 0.10%—0.30%)、中碳鋼(含碳量 0.30%—0.85%)、高碳鋼(含碳量 0.85%—1.50%)，可用鋼鉄火花鑑別法以測定其含碳量。金屬制品根據其不同形狀及使用要求大致可分為：

1. **鑷子类** 原材料：用中碳鋼或不銹鋼。以洛克威爾硬度計試驗，其經過熱處理後之成品須在洛氏硬度 RC 30—35 間。

檢查方法及注意事項：為檢查鑷子的彈性，可將鑷子兩刃頭部慢慢拉開，至鑷子本身長度之半，放鬆後仍恢復原狀者，表示彈性正常。鑷子兩刃厚薄粗細必須相同，以兩指捏取，連續隨手展合十餘次，不應感到費力。兩刃頭部合攏後不得相互偏差，齒槽均勻合縫，兩端不得張開。

2. **鉗子类** 原材料：一般鉗子用中碳鋼或不銹鋼，快口骨鉗用高碳鋼，以洛克威爾硬度計試驗其經過熱處理後之成品，須在洛氏硬度 RC 45—49 間。

檢查方法及注意事項：以鉗頭兩唇端部夾持相等於自鉗頭至鉗身支點(連接點)之厚之硬實物，將鉗柄執手處雙環漸漸合攏，達鉗柄末端至支點距離之 $\frac{1}{2}$ 處，放鬆後仍應能恢復原狀，以觀察其鉗身彈性。(見附圖及說明)

鉗子連接處展合時，應輕便靈活，裝置牢固，以手上下搖之不得有搖擺鬆動現象。鉗子頭部兩唇齒槽應該均勻清晰。鉗柄有鎖止牙之鉗子，在第一個鎖止牙咬合時，鉗頭兩唇端部應即接觸；鎖止牙逐級咬合時，鉗頭兩唇應隨之逐漸閉合；最後一個鎖止牙咬合時，兩唇全部應即密合，並不得相互偏差。自一公尺高處平放落下，咬合之鎖止牙不得自動彈開。

快口骨鉗頭部應堅固合縫，向光亮處照之，鉗口不得透光。快口處以 2 毫米厚之硬紙試夾之，能應聲切下。

活體取樣鉗應裝置牢固靈活，鉗頭光滑，鉗口銳利密縫，以羊皮試之，能迅速切下。

活體取樣鉗、喉鉗及食管鉗之鉗桿、鉗管及管內鋼絲應以不銹鋼制成。

血管鉗及持針鉗之鉗頭，兩唇齒槽應均勻而不銳利，以薄道林紙試之，兩唇密合後放開，紙上能見深淺相同整齊清晰之印紋，但紙紋不破。

腸鉗鉗翼兩唇齒槽應整齊而不銳利，鉗翼薄而富彈性。

產鉗之鉗柄兩刃密合後，鉗頭左右兩翼頂端應相距 2 厘米，兩翼表面圓潤光滑彎度一律，鉗翼夾持 25 公斤重之物体舉放後不得變形，鉗身不宜過重。

舌鉗鉗頭兩圈內部表面鈍槽，鉗柄第三四個鎖止牙咬合時，鉗頭兩圈方始接觸。

3. **刀子类** 原材料：用高碳鋼。以洛克威爾硬度計試驗其經過熱處理後之切削刃部，須在洛氏硬度 RC 50—55 間。心瓣膜刀用特制可彎合金鋼制。

檢查方法及注意事項： 双面兩側呈微凹之傾斜形不得有胖肚勢，双鋒薄而均勻，置指甲上稍用力压之能微弯，但放开后能立即恢复原狀，不得捲口或断裂，全部双鋒須鋒快銳利，試置棉花纖維上随手拉动即能迅速断离纖維。刀柄如为空心鑄件者，須鉚接牢固；柄部不得有砂孔。將刀柄浸入沸水內，如發現有气泡溢出，即为有砂孔之証。

4. 剪刀类 原材料：用高碳鋼，以洛克威尔硬度計試驗其經過热处理后之兩刃及部的兩点，須在洛氏硬度 RC 50—55 間。

檢查方法及注意事項： 剪刀使用时应流利灵活輕松合宜，剪合时兩刃及部不得咬口。刀口試剪棉花剪合后緩緩退出，刀口須不拉些微纖維。剪合后兩刃及部密合，尖端不得交叉过点而呈叉形。剪刀切削刃的电鍍應該除去。

5. 鋸鑿类 原材料：用高碳鋼。以洛克威尔硬度計試驗其經過热处理之鑿子，刃部从刀端起長 20 毫米內之洛氏硬度須在 RC 50—55 間，錘击部分須在 RC 30—40 間。鋸片应經热处理。

檢查方法及注意事項： 鋸片正直，鋸齒形狀均勻，左右斜度相同，鋸柄不得有砂眼。鑿刃坚固，試以牛之股骨鑿之不得缺口。鑿刃部分均勻，不鍍鉻以便磨礪。

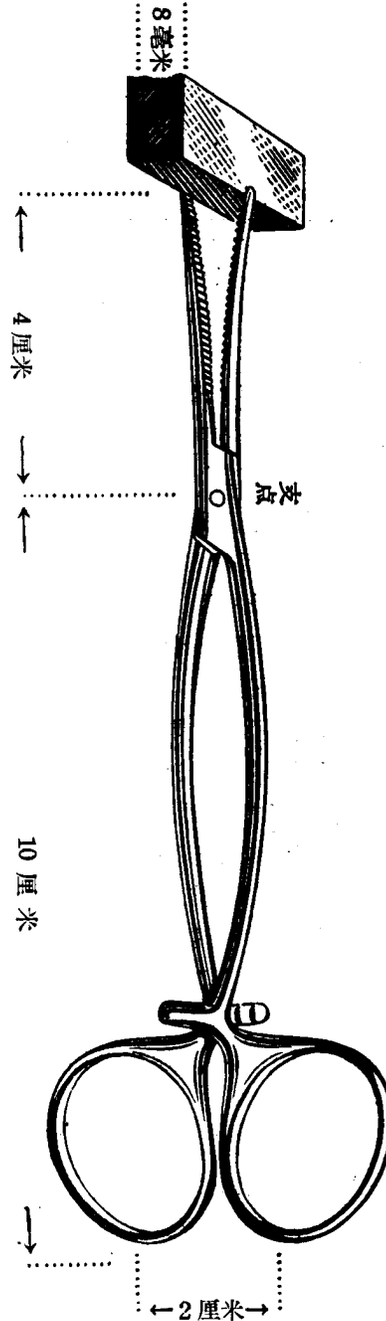
6. 擴張牽开类 原材料：擴張器及鏡类用銅，牽开器用銅及中碳鋼，拉鈎用低碳鋼，碳鋼制品須經過热处理。

檢查方法及注意事項： 表面光潔滑潤，弯度均勻一致，运用輕便灵活，連接处裝置牢固。

7. 內窺鏡类 原材料：用銅。

檢查方法及注意事項： 管壁坚固，管身表面圓潤光滑，內壁光潔，視野清晰，管口或管身洞孔不得制成快口，以电光照明者線路及灯座接觸面裝置良好，运用时不得影响照明，每管至少附有备用灯泡一枚，附件配备齐全。

8. 針釘类 原材料：套管針用高碳鋼、不銹鋼及銅，碳鋼制品須經過热处理。牽引針及釘用不銹鋼。接骨板、接骨螺絲釘、三刃釘、長柄二刃釘、髌關節帽、骨髓腔釘用鉻鈷合金鋼或鍊鉻合金鋼，其合金元素如下：



如圖示鉗子自鉗頭至鉗柄末端全長为 14 厘米，鉗頭至鉗身支点(連接处)長度为 4 厘米，以鉗頭兩唇端部夾持自鉗頭至支点長度 4 厘米之厚 8 毫米之硬質物，以手將鉗柄双环漸漸合攏至鉗柄末端到支点長度 10 厘米長度之半处 2 厘米，放松后应仍能恢复原狀，鉗身不得变形或折斷。

鉻鈷合金鋼(ritallium)

鈷 65% 鉻 30% 鈷 3%

錳, 矽, 碳 共 2%

鎳鉻合金鋼:

1. S. MO. 18—8

鉻 17—20% 鎳 10—14% 鈷 2—4% 錳不超過 2% 碳不超過 0.08% 矽不超過 0.75%
磷不超過 0.03% 硫不超過 0.03% 洛氏硬度 30—35

2. TT 18—8

鉻 17—19% 鎳 7—9.21% 錳 0.2—0.45% 碳 0.2—0.3% 矽 0.2—0.44% 磷不超過 0.03%
硫不超過 0.03%。

檢查方法及注意事項: 尖端銳利光滑, 套管針等用空心制柄者須焊接牢固, 柄部不得有砂眼。縫合針須堅韌而有彈性, 針刃鋒利, 針尖及針鋒從正面以雙眼觀察不得有“點”及“線”現象, 尾端針孔光滑, 穿線時不得拉毛縫線。

9. 探測類 原材料: 探針及一般探條用銅, 五官科探針含銀的成分應在 80—85% 間, 骨盤測量計用中碳鋼, 並須經過適當之熱處理。

檢查方法及注意事項: 頭部圓潤光滑, 使用輕柔靈活, 刻度正確。探針流利而有彈性, 槽探針之溝面不得有阻礙手術刀或剪刀活動的不平地方。

其他金屬手術器械, 可根據具體使用要求進行適當檢查, 但該項制品之表面均須光滑而不刺手, 與病體組織接觸部分尤應注意不得有顯著易見之砂眼。

金屬制品電鍍

鐵及鋼制品須經鍍銅、鍍鎳然後鍍鉻(小件銅制品可不鍍銅), 以上鍍層總的厚度, 刀、剪、鋸、鑿、針類應在 $\frac{6}{1000}$ 至 $\frac{12}{1000}$ 毫米, 鉗、鑷類應在 $\frac{8}{1000}$ 至 $\frac{10}{1000}$ 毫米。

鍍層的厚度測定採用氯化鐵、硫酸銅溶液的液流法——溶液的連續作用法(參照蘇聯全蘇國定標準鍍面及多層鍍面厚度檢查法 ГОСТ 3003—50), 鉻層的厚度測定暫採用鹽酸滴定法。在成品同一側面的表面分段作多次試驗(一般三至五次)以秒計算經過作用的秒數, 求得平均值以計算其鍍層的厚度。

金屬制品電鍍品質檢查法亦可用下述方法:

赤血鹽 1 克, 氯化鈉 10 克, 瓊脂 10 克放入 1000 毫升之蒸溜水內制成溶液, 以普通濾紙剪成條狀浸入上述溶液中, 取出干燥後藏於密閉之容器內備用。

試驗時將試品洗刷潔淨, 並以有機溶液(苯, 醚或汽油等)洗滌數次, 將已干燥之濾紙置蒸溜水中潤濕, 然後取出敷於試品表面約 15 分鐘, 揭起濾紙, 其被敷部分鉄及鋼制品須不顯藍色斑點, 銅制品須不顯棕色斑點。

二、橡膠製品

1. 套隔類 原材料: 為乳膠或白橡膠、氧化鋅、促進劑、防老劑、乳酪、氨水、硫黃、汽油等, 成品必須硫化完全。

檢查方法及注意事項: 醫用手套、指套及引流管等成品須厚薄均勻, 潔淨無雜質, 不得有砂眼、氣泡、缺口等現象。吹氣入套內緊捏套口後不應洩氣; 將成品置高壓蒸氣消毒器內, 以 20 磅壓力蒸二小時後, 不得有發脆或變質情形。取一厘米長之成品, 表面處以兩手拉長至六倍, 放鬆後仍能恢復原狀。每十二付手套之重量約 330 克。

2. 導液沖洗類 原材料：為紅橡膠、氧化鋅、碳酸鎂、碳酸鈣、促進劑、防老劑、硫黃、硬脂酸或其他軟化劑、顏料等，成品必須硫化完全。

檢查方法及注意事項：管壁圓潤光滑，無砂眼及雜質；管身不得有凹凸不平現象；管內壁潤滑無阻；管口不得缺角缺口。將成品置高壓蒸汽消毒器內以 20 磅壓力蒸煮十小時後，不得有發脆或變質情形。

三、纖維製品

1. 縫合絲線類 原材料：為白蠶絲。

檢查方法及注意事項：線質堅韌，不刺激組織，粗細均勻，中間無接頭，表面滑潤，不留異物。以一公尺長之縫合絲線垂直懸下，根據絲線號碼分別以不同重量之砝碼縛於線之末端，可測定其抗拉力限度：

硬質縫合絲線

1 号	每團線長 50 公尺	最低抗拉力 900 克
2 "	" " " " 50 " "	" " " " 1200 "
3 "	" " " " 50 " "	" " " " 1400 "
4 "	" " " " 33 " "	" " " " 1650 "
5 "	" " " " 33 " "	" " " " 2000 "
6 "	" " " " 33 " "	" " " " 2250 "
7 "	" " " " 33 " "	" " " " 2700 "
8 "	" " " " 17 " "	" " " " 2950 "
9 "	" " " " 17 " "	" " " " 3750 "
10 "	" " " " 17 " "	" " " " 4500 "

軟質縫合絲線

1 号	每團線長 5 公尺	最低抗拉力 750 克
2 "	" " " " 5 " "	" " " " 1100 "
3 "	" " " " 5 " "	" " " " 1250 "
4 "	" " " " 5 " "	" " " " 1700 "
5 "	" " " " 5 " "	" " " " 1900 "
6 "	" " " " 5 " "	" " " " 2100 "
7 "	" " " " 5 " "	" " " " 2300 "
8 "	" " " " 5 " "	" " " " 2500 "
9 "	" " " " 5 " "	" " " " 2900 "
10 "	" " " " 5 " "	" " " " 3200 "

2. 尼龍類 原材料：為己二胺(即六次甲基二胺)與己二酸之聚合，為醯胺纖維之一種。

檢查方法及注意事項：尼龍質導管及探條須堅韌潔淨，表面滑潤，成品應富有彈性，雖經拗彎而不斷裂，導管引流時應舒暢。

四、羊腸製品 原材料：為新鮮無損傷的羊腸。

檢查方法及注意事項：羊腸線應粗細均勻，表面光滑，以手指勒之不得有刺手之感。成品應無菌，不刺激組織或感染傷口，能被組織吸收，色澤鮮明均勻。成品須密封於裝有二甲苯液的中性料玻璃管內，並顯著標明絲質及號碼。張力之試驗是以 13 厘米長之

羊腸線垂直懸下，根據羊腸線號碼分別以不同重量之砝碼縛於線之末端或以特制之拉力表試驗之，其號碼直徑，抗拉力限度如下：

000 号	直徑 0.241—0.318 毫米	最低抗拉力 1350 克
00 "	" " 0.318—0.406 " "	" " " " " " 2250 "
0 "	" " 0.406—0.495 " "	" " " " " " 3150 "
1 "	" " 0.495—0.584 " "	" " " " " " 4500 "
2 "	" " 0.584—0.673 " "	" " " " " " 5850 "
3 "	" " 0.673—0.762 " "	" " " " " " 7200 "

以上之最低抗拉力試驗均為無結。

五、塑料製品 原料：為醋酸纖維素與增塑劑、軟化劑、重溶劑之混合物，並加顏料。
注意事項：成品顏色均勻，表面平整光滑，經蒸氣消毒後不得變形。

六、木製品 原材料：木骨錘、木開口楔、阻咬木等應用硬質木材；木夾板可用非硬質木材。

注意事項：成品應乾燥，表面不得有木節、裂縫及拗曲現象。

手術器械一般保養法

本規範內所列之手術器械的保養，根據其原材料的不同性能，分別說明如下：

一、金屬製品 金屬手術器械製成後，應由製造廠以中性潤滑油塗拭成品，尤應注意器械之鑲口、齒槽及連接處等。然後包以中性蠟紙，裝入特制之紙袋、硬紙盒或器械包、木盒內。

金屬手術器械應放置在乾燥和溫暖的地方，適宜的室內溫度為攝氏 10—35 度，空氣的相對濕度為 30—80%，室內空氣中不宜有引起腐蝕的混合物。器械於每次使用後應即洗刷乾淨，並進行消毒。消毒時須注意將精細鋒利的器械與滯鈍重大的器械分開；消毒溫度以不超過 150°C 為宜，否則將影響器械之彈性及銲接部分之牢固；消毒後應趁熱用軟布拭干塗以中性潤滑油備用。倉庫貯存之金屬手術器械，亦應經常注意檢查，拭擦塗油，預防銹蝕。

各種金屬手術器械使用時，切勿以小材移充大用，以免損壞器械。如已損壞，應設法修理後再行使用，以增長器械使用期限，節約物資，提高利用率。

二、橡膠製品 應放置在通風、乾燥、陰涼之處。橡膠面可敷以少量之滑石粉，勿使接觸油類及直接壓疊，以防沾粘。過冷之氣候易使橡膠品受凍硬化脆裂，過高之溫度或直接輻射之日光易使橡膠品表面粘着或熔解，潮濕則易使橡膠品發出霉斑，均應在貯藏時注意避免之。

三、纖維及羊腸製品 縫合絲線、尼龍縫線、羊腸線均應放置在乾燥、通風、日光充足及潔淨避塵之處，並應經常檢查注意成品包裝完整。

四、塑料製品 應放置在乾燥之處，勿加重壓。並須注意，勿與酸及有機性溶液接觸，以免分解。過高之溫度易使成品變形，故應注意避免。

五、木製品 貯放處應注意防止蟲蛀鼠咬，避免炎日曝曬或置於潮濕之處而霉爛。使用前應先檢查成品有否折裂，以保安全。

索引

首字檢索表

- 二劃 十丁
- 三劃 三上下大小子
- 四劃 心开不木支切止内手气引双
- 五劃 头半平石电包尼
- 六劃 羊安动耳巩压舌血会肋
- 七劃 沙吸卵肛角尿
- 八劃 泪刻肩环长直刺拉拆医固帕乳阻
- 九劃 活穿扁持指咬咽胃虹食肺胆
- 十劃 流海套骨脐胸剝紗
- 十一劃 深高痔產麻断梯軟接捲探眼異斜組陰
- 十二劃 腎植椎裂晶喉創筋間
- 十三劃 鼓槌碎睫照置腸腹腦
- 十四劃 腐截銀膀鼻網綳
- 十五劃 敷膝線
- 十六劃 導靜輸噴器鋼節
- 十七劃 檢鍊縫
- 十八劃 額驗
- 二四劃以上 髌顛

二 劃

- 十二指腸導管 187
- 丁字形胆管引流管 186

三 劃

- 三双釘 68
- 三双釘冲击及取出器 68
- 三双釘導引針 68
- 上肢夾板 78
- 上頷竇及頷竇透照器 140
- 上頷竇穿刺針 142
- 上頷竇套管針 142
- 上頷竇骨壁止血夾 142
- 上頷竇鏷 141
- 上頷竇灌洗管 142
- 下肢夾板 78
- 下肢夾板支持架 79
- 下肢夾板連接器 79

- 下肢牽引器 77
- 下肢截断拉鉤 18
- 大血管止血夾 89
- 小泪管刀 96
- 子宮双爪鉗 212
- 子宮沖洗管 216
- 子宮托 217
- 子宮托導引鉗 217
- 子宮肌瘤螺旋 215
- 子宮頸活体取样鉗 213
- 子宮刮匙 211
- 子宮紗条填塞器 216
- 子宮剪 214
- 子宮捲棉子 216
- 子宮探条 210
- 子宮息肉鉗 213
- 子宮單爪鉗 212
- 子宮敷料鉗 212
- 子宮頸擴張鉗 210

子宮頸擴張器 209
子宮頸擴張囊 217
子彈鉗 13

四 劃

心耳鉗 91
心瓣膜刀 90
心臟導管 90
開口棒 167
開口器 21
不透X線輸尿管導管 198~199
木開口楔 20
木夾板 80
支氣管及食管吸引管 169
支氣管夾棉子 169
支氣管異物鉤 172
支氣管鉗 92, 171
支氣管鏡 167
支氣管鏡內麻醉噴液器 170
切皮機 34
切皮刀附定厚器及定厚片 34
切腱刀 52
切腱剪 112
止血帶 38
內腔鏡用電箱 168
內腔鏡用電線 168
內腔鏡用燈泡 169
手術刀 3
手術刀片 1
手術刀柄 2
手術剪 5~7
氣管切口擴張鉗 172
氣管內導管 24
氣管內導管導引鉗 24
氣管分泌物保留器 170
氣管拉鉤 172
氣管套管 173
氣管探條 172
氣管插管器械 173
引流管 186
引線鉗 26
雙頭骨撬 83
雙關節肋骨咬骨鉗 87

雙關節骨剪 58
雙腔吸引管 186

五 劃

頭皮鉗 223
頭燈 121
半月形軟骨刀 52
半月形軟骨剪 52
平骨鑿 46
石膏刀 41
石膏剪 42
石膏鋸 41
石膏攤開器 43
電乙狀結腸鏡 190
電耳鏡 123
電動石膏鋸 43
電動骨鋸 64
包莖鑷 205
尼龍縫線 31

六 劃

羊腸線 30
羊腸線連無損傷性縫合針 30
安全針取出器 170
安全剃刀附刀片 16
動脈瘤針 25
動脈鑷 15
耳用刮匙 136
耳用金屬注射器 126
耳用骨膜剝離子 131
耳用探針 125
耳用鈍鉤 124
耳用銳匙及銳鉤 135
耳息肉鉗 129
耳息肉圈斷器 127
耳鉗 127
耳鼻吸引管 134
耳敷料鑷 124
耳鏡 123
乳膜環鑷 112
壓舌板 154
壓腸板 179
舌鉗 155

血管鉗 11~12
會陰牽開器 215
肋骨合攏器 84
肋骨咬骨鉗 87
肋骨骨膜剝離子 85
肋骨剪 82
肋骨牽開器 83

七 劃

沙眼車輪鑷 109
沙眼壓榨鑷 109
沙眼鑷 109
吸引管 32
吸皮匣 35
吸奶器 230
卵巢套管針 215
肛門鏡 189
角膜刀 96
角膜雙刀 118
角膜點墨針 101
角膜點墨針連眼刮 101
角膜剪 118
角膜移植器械 116~117
角膜緣刀 97
尿道內切開器 195
尿道金屬導管連絲狀探條 195
尿道探子 194
尿道探子連絲狀探條 194
尿道橡皮導管 197~198
尿道鏡 196

八 劃

泪管探針 104
泪管擴張器 104
泪囊拉鉤 101
泪囊鼻腔貫通術縫針 115
泪囊擴張器 94
刻度平骨鑿 46
肩胛骨拉鉤 84
環鑽 76
長柄二雙釘 69
長柄二雙釘導引器 69
直接喉鏡 161~165

直腸注射球 206
直腸管 206
直腸鏡 190
直腸灌洗球 206
刺囊針 98
拉鉤 16~18
拆線剪 8
医用橡皮手套 39
医用橡皮圍裙 39
医用橡皮指套 39
固定鉤 100
固定鑷 108
帕巾鉗 14
乳突及鼻用電動骨鑽 151
乳突平鑿 131
乳突刮匙 135
乳突咬骨鉗 132~133
乳突骨鏈 131
乳突牽開器 130
乳突圓鑿 131
阻咬木 167

九 劃

活動鼻咽鏡 161
活體取樣鉗 37
穿刺針 100
穿顱鉗 225
穿顱器 224
扁桃體刀 158
扁桃體支柱鉤 155
扁桃體止血夾 157
扁桃體血管鉗 157
扁桃體夾持鉗 156
扁桃體吸引管 160
扁桃體拉鉤及剝離子 155
扁桃體剝離子 155
扁桃體剪 158
扁桃體圈斷器 159
扁桃體圈斷用鋼絲 159
扁桃體截除器 160
扁桃體縫線鉗 157
持子宮鉗 213
持燈管及燈腳清潔器 169

持骨鉗 54~55
持針鉗 26
指鋸 44
咬骨鉗 56~58
咽鼓管吹張球 126
咽鼓管刮匙 135
咽鼓管導管 127
咽鼓管導管吹張球 127
胃沖洗管 187
胃腸夾 184
胃腸縫合器 185
胃鏡 185
虹膜刀 97
虹膜剪 110
虹膜鉤 99
虹膜復位器 98
虹膜鑷 105~106
食管探條 170
食管鉗 166
食管鏡 168
肺組織鑷 10
肺門止血帶 89
肺葉鉗 88
胆石探針 178
胆石匙 177~178
胆石鉗 176
胆管鉗 175~176
胆囊穿刺套管針 179
胎盤刮匙 224
胎盤鉗 223

十 劃

流產鉗 223
海綿鉗 13
套管針 19
骨折固定夾 66
骨刮匙 49
骨盆支持架 80
骨盆測量計 220~221
骨針牽引器 75
骨釘牽引器 74
骨剪 59
骨鉤 53

骨鑿 53
骨膜剝離子 50~51
骨骼牽引針 75
骨骼牽引釘 74
骨骼牽引釘用柄 73
骨錘 48
骨錐 76
骨髓腔釘及裝置器械 73
骨鑽 62~63
臍帶剪 228
胸骨穿孔器 88
胸骨剪 88
胸部拉鉤 91
胸腔手術剪 86
胸腔鏡 81
剝離鉗 92
紗布剪 8

十一 劃

深部拉鉤 180
高頻燒灼器 120
痔核鉗 191
產科剪 228
產鉗 222
麻醉口罩 20
麻醉開口器 22
麻醉滴瓶 20
斷頭鉤 226~227
梯形夾板 80
軟木截痔器 192
軟膠固定牽引器 152
接骨板 65~66
接骨板彎曲器 65
接骨板鉗 67
接骨螺絲釘旋鑿 67
接骨螺絲釘 66
接骨螺絲釘鉗 67
捲棉子 124
探針 15
眼用電磁鐵 120
眼壓計 93
眼科刀 99
眼科持針器 115

眼科縫合針 113~114
眼部異物定位器 119
眼球內容匙 103
眼球摘出剪 111
眼瞼拉鉤 95
眼瞼板 94
眼瞼擴張器 94
異物針 100
異物圓鑿 100
異物鑷 100
斜視剪 111
斜視鉤 101
斜視鑷 106
組織鑷 9
組織鑷 9
陰道拉鉤 208~209
陰道洗滌球 230
陰道鏡 207~208

十二劃

腎石鉗 193
腎蒂鉗 193
腎臟拉鉤 192
植皮刀 4
椎板咬骨鉗 61
椎板牽開器 61
裂脣組織鑷 10
晶狀體環匙 102
晶狀體囊切開刀 99
晶狀體囊鑷 107
喉刀 162
喉及食管活體取樣鉗 166
喉息肉鉗 162
喉鉗 166
喉敷料鑷 162
喉鏡 161
創緣夾 19
創緣夾縫拆鉗 19
筋膜穿引針 36
筋膜剝取器 36
間接喉異物鉗 163

十三劃

鼓氣耳鏡 123
鼓環咬骨鉗 133
鼓膜刀 125
槌骨頭剪 134
碎胎刀 226
碎顱鉗 225
睫毛鑷 109
睫狀體剝離器 98
照明拉鉤 33
置足架 79
腸夾 184
腸鉗 182~184
腹部拉鉤 179, 180, 219
腹腔板 219
腹腔鏡 218
腹壁固定牽開器 181, 219
腦拉鉤 32
腦膜剝離器 32

十四劃

腐骨鉗 56
截斷刀 4
截斷鋸 44
銀夾 33
銀夾架 33
銀夾鉗 33
銀線 31
膀胱取石鉗 204
膀胱拉鉤 204
膀胱活體取樣鉗 202
膀胱套管針 200
膀胱剪 202
膀胱異物鉗 202
膀胱牽開器 205
膀胱碎石鏡 203
膀胱截石導引探子 200
膀胱燒灼器 202
膀胱鏡 201
鼻中隔平鑿 148
鼻中隔咬骨鉗 146
鼻中隔魚尾鑿 148

鼻中隔旋轉刀 149
鼻中隔鉗 145
鼻中隔疝鉗 146
鼻中隔鏡 145
鼻剪 144
鼻咽活體檢樣鉗 152
鼻咽增殖體切除器 153
鼻咽增殖體刮匙 153
鼻咽鏡 152
鼻息肉鉗 139
鼻息肉圈斷用網絲 139
鼻息肉圈斷器 139
鼻咬骨鉗 143, 147
鼻骨膜剝離子 148
鼻骨鑿 150
鼻粘膜刀 148
鼻剪 143~144
鼻組織切除鉗 147
鼻飼管 138
鼻鏡 137~138
網眼夾板 80
繃帶剪 8

十五劃

敷料鑷 9
膝關節用平骨鑿 47
線鋸 45

十六劃

導氣管 23

導尿管導引器 199
靜脈拉鉤 16
輸卵管通液器 229
噴液器 124
噴粉器 124
器械鉗 14
鋼合金線 31
篩竇刮匙 49

十七劃

檢眼鏡 93
鍊鋸 45
鍊鋸或線鋸柄 45
鍊鋸或線鋸導引器 45
縫合針 26
縫合絲線 31

十八劃

額部固定器 114
額鏡 121
額竇銼 141
驗板腺囊腫匙 102
驗板腺囊腫鑷 108

二十四劃以上

髖關節成形術器械 70~71
髖關節帽 72
顱骨咬骨鉗 60
顱骨牽引器 76